

www.monex.com.tr

ÖZERŞAH GROUP

monex®

Maximum Performance



**High Performance
Motor Oil & Lubricants**



Firmamız 1998 yılında yerli sermaye ve öz kaynaklarla Özerşah Enerji ismi ile kurularak ticaret hayatına başlamıştır. Kısa sürede bölgesel ve ulusal alanda ithalat ve ihracat konularında iyi bir noktaya ulaşmıştır.

Petrol ürünleri konusunda dışa bağımlı olan ülke ekonomisine bir nebze de olsa katma değer ve istihdam oluşturmak adına, 2001 yılında 7.500 m² si kapalı olmak üzere toplam 21.000 m² alan üzerine ilk fabrikasını kurmuş ve akabinde üretime başlamıştır. 2007 yılında Adana Hacı Sabancı Organize Sanayi Bölgesi'nde 2. fabrikasını da kurmuştur. Üretim tesislerinde çağdaş teknolojinin son imkanlarına sahip makine ve ekipmanlar kullanılmaktadır.

İnsan ve iş sağlığına önem veren, çevreye özen göstermeyi prensip edinen firmamız; Otomotiv, Sanayi ve Endüstriyel yağları, Marin Yağları, Proses Yağları, Gres Yağları, Oto Bakım Ürünleri, Organik ve Konsantre Antifriz gibi ürün sınıflarında üretim ve satış faaliyetini sürdürmektedir. Bu alanda pazar payını hızla genişleten firmamız, siz değerli müşterilerine hizmetin en iyisini sunabilmek için çalışmalarına azami özen göstermektedir. Bu doğrultuda 2015 yılında Marmara bölgesinde bulunan, Kocaeli/Dilovası GEBKİM kimyaçilar İhtisas Organize Sanayi Bölgesinde 3. Fabrikasını da kurmuştur. Ulusal ve uluslararası kalite standartları ve şartnamelerine uygun yüzlerce çeşit ürün üretmekte, yurt içi ve yurt dışında bulunan tüketicilerinin beğenisi sunmaktadır. Amacımız siz müşterilerimize hizmetin en iyisini sunmak, yerli ve milli sanayinin gelişmesini ve daha da güçlenmesini saglama noktasında üzerimize düşeni yapmaktadır.

Saygılarıza
Abdullahat ARVAS
Yön.Krl.Bşk.



Kocaeli Fabrika



Firmamız Üretmiş olduğu ürünleri 81 ilimize ve Asya, Afrika ve Avrupa kıtalarında bulunan 30'u aşkın ülkeye ihracat yapmakta yine seçkin markaların fason üretimini de başarı ile sürdürmektedir.

Fabrikalarımız bünyesinde kurulu tam donanımlı akredite laboratuvarlarda alanında uzman personellerimizce üretilen ürünlerin fiziksel ve kimyasal test ve analiz işlemleri yapılmaktadır.

Üretim prosesimizin her aşaması kalite kontrol birimimiz tarafından kontrol edilmektedir.

Firmamız başta TSE olmak üzere ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 VE ISO 18001:2007 kalite yönetim belgeleme sahiptir.

Our company's business life began with Özerşah Energy name in 1998 based on domestic capital and resources. The company managed to obtain a good position in exportation and importation fields, both in scope of regional and national scales and in a very short time.

The company's first factory was founded in 2001 on an area of 21.000 m² in total with 7.500 m² of indoor area and the factory immediately started the production works in order to create employment and added value to some extent for the economy of our country, which was dependent on other countries with regard to the petroleum products. The second factory was founded in 2007 in Adana Hacı Sabancı Organized Industrial Zone. The state of the art machineries and equipments have been used within the production facilities.

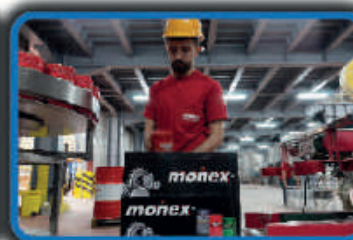
Our company, which adopted it as a principle to put the emphasis on the people's health and the occupational health & safety while respecting the environment, produces and sells product varieties such as automotive & industrial oils, marine oils, process oils, grease oils, auto-maintenance products, organic and concentrated antifreeze etc. products. Having expanded its market share in this field, our company shows the utmost meticulousness in its works to offer the best services to our valued customers. In this scope, our third factory was founded in 2015 in Marmara Region - Kocaeli / Dilovası GEBKİM Chemists' Specialized Organized Industrial Zone. Hundreds of different products are being produced according to the national and international quality standards and specifications, to be offered to gain the appreciation of the domestic and foreign consumers. Our purpose is to provide our valued customers with the best services and to fulfill our duty in developing and strengthening our domestic and national industry.

Yours Sincerely
Abdullahat ARVAS
Board Chairman



Adana Fabrika





Our company delivers its products to our 81 provinces and exports them to more than 30 countries in Asia, Africa and Europe, as well as successfully performing the contract manufacturing works for the elite brands.

The physical and chemical test and analysis works are carried out for our products by the specialist staff who work in fully equipped and accredited laboratories within the body of our factories.

Each stage of our production processes are audited by our quality control unit.

We have ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 and ISO 18001:2007 quality management certificates, mainly including the TSE certificates.

تأسست شركتنا في عام 1998 باسم أوزير شاه للطاقة (OzerShah Energy) برأس مال محلي وموارد خاصة وبدأت حياتها التجارية. وفي وقت قصير وصلت إلى نقطة جيدة في مواضع الاستيراد والتصدير في المنطقة الإقليمية والوطنية. من أجل خلق قيمة مضافة وفرص عمل لاقتصاد البلد، والذي يعتمد على التجارة الخارجية في مجال المنتجات البترولية، في عام 2001 قامت بإنشاء أول مصنع لها على مساحة إجمالية تبلغ 21000 متر مربع، تم إغلاق 7500 متر مربع منها وبعدها بدأت بالإنتاج مباشرة. في عام 2007، أنشأت مصنعاً الثاني في منطقة حاجي صابانجي الصناعية المنظمة في أضنة. تم استخدام الآلات والمعدات مع أحدث إمكانيات التكنولوجيا الحديثة في مرافق الإنتاج.

شركتنا التي تولي أهمية للصحة البشرية والمهنية وتتخذ مبدأ العناية بالبيئة، وتوالى نشطة الإنتاج والمبيعات في قنوات المنتجات مثل زيوت السيارات، والزيوت الصناعية، والزيوت البحرية، وزيوت المعالجة، وزيوت الشحوم، ومنتجات العناية بالسيارات، ومضادات التجمد العضوية والمركزة. شركتنا، التي وسعت حضتها في السوق بسرعة في هذه المجالات، تولي اهتماماً كبيراً لأعمالها من أجل تقديم أفضل خدمة لعملائها الكرام. في هذا الصدد، في عام 2015 أنشأت مصنعاً الثالث في المنطقة الصناعية المنظمة كوجالي غيزرا و الكيميائيين المتخصصين في منطقة كوجالي/ ديل أوفاسي. وتقوم بإنتاج مئات الأنواع من المنتجات بما يتوافق مع معايير ومواصفات الجودة الوطنية والدولية، وتقدمها للمستهلكين في الداخل والخارج. هدفنا هو تزويد عملائنا بأفضل خدمة والقيام بدورنا في تطوير وتنمية الصناعات المحلية والوطنية.

مع خالص القدر
عبد لاهات أرفاس (Abdullah ARVAS)
رئيس مجلس الإدارة



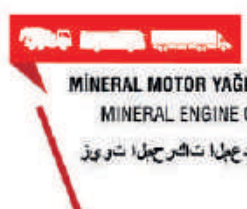


تقوم شركتنا بتصدير منتجاتها إلى 81 محافظة وإلى أكثر من 30 دولة في آسيا وأفريقيا والارات الأوروبيه، وتواصل بنجاح بعقد إنتاج العلامات التجارية البارزة.

يتم إجراء الاختبارات والتحليلات الفيزيائية والكميائية للمنتجات التي ممتجها من قبل موظفيها الخبراء في مختبرات معتمدة ومجربة بالكامل تم إنشاؤها داخل مصانعنا.

يتم التحكم في كل مرحلة من مراحل عملية الإنتاج من خلال وحدة مراقبة الجودة الخاصة بنا.

تمتلك شهادات إدارة الجودة ISO 9001: 2015 ، ISO 14001: 2015 ، ISO 2007 ، وهي مقدمتهم شهادة المطابقة للمعايير التركية TSE.

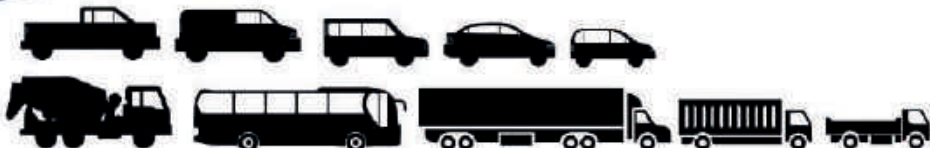


SYNTHETIC

TAM VE YARI SENTETİK MOTOR YAĞLARI

FULLY & SEMI-SYNTHETIC ENGINE OILS

ةيغانص فصنل او ۋەڭمەكلا ۋە ئىغانصلات اکرەحملات توپىز





SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

API SN/CF 0W/20

اصطناعي بالكامل | FULLY SYNTHETIC

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX API SN/CF 0W-20 yüksek performanslı motorlar için, yeni nesil tam sentetik yağı teknolojisi ile üretim tesislerimizde üretilen ve araç üreticilerinin spesifikasiyon taleplerini karşılamak üzere geliştirilmiştir. Uzun yağı değişim periyotları sağlayan üstün özellikli bir ürünüdür. Yüksek performanslı motorlarda sağladığı üstün koruma ile birlikte önemli ölçüde yakıt tasarrufu sağlar.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Tüm çalışma ve sürüş koşullarında yeni nesil ve yüksek performanslı benzинli veya dizel motorlarda mükemmel asınma koruması sağlar.
- Düşük uçuculuğu yağı tüketimini azaltır, böylece hidrokarbon kirliliğinin azalmasına yardımcı olur.
- Aktif temizleme özelliği tortu ve çamur oluşumunu kontrol eder, böylece motor parçalarını temiz tutar ve bakım maliyetini düşürür.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX API SN/CF 0W-20 has been developed to meet the specification demands of the vehicle manufacturers and it is produced at our production facilities based on the new-generation fully synthetic oil technology for high-performance engines. It is a product with superior qualities that ensure long oil change intervals. Ensures superior protection for the high-performance engines and saves fuel to a significant extent.

PROPERTIES & BENEFITS

- It ensures perfect corrosion protection for the new generation & high-performance gasoline or diesel engines under all operation and driving conditions.
- It reduces oil consumption thanks to its low volatility and helps reduce the hydrocarbon pollution.
- Its active cleaning feature keeps the occurrence of residues and mud under control to keep the engine parts clean, therefore reducing the maintenance costs.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

تم تطوير زيوت مونيكس (MONEX API SN / CF 0W-20) لتلبية متطلبات المواصفات الخاصة بمحركات، والتي تم إنتاجها في مرافق الإنتاج لدينا من خلال الجيل الجديد من تكنولوجيا الزيوت الاصطناعية بالكامل للمحركات عالية الأداء. إنه منتج ذو مواصفات متقدمة يوفر فوائد طريلية لتبديل الزيت. يوفر توفرًا كبيرًا في استهلاك الوقود جنباً إلى جنب مع الحماية الفائقة التي يوفرها في المحركات عالية الأداء.

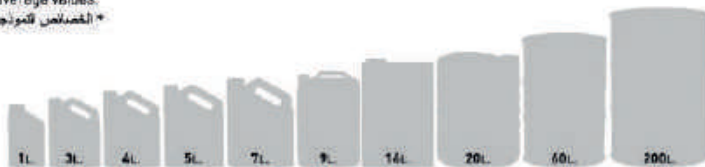
الميزات والفوائد

- يوفّر حماية ممتازة ضد التآكل في الجيل الجديد ومحركات البنزين أو дизيل عالية الأداء في جميع ظروف العمل والقيادة.
- تطهيرها المتخفض يقلل من استهلاك الزيت، مما يساعد على الحد من التلوث الهيدروكربوني.
- تحكم ميزة التطهير الشفط في ترسّب وتكون الحماة والطين، وبالتالي الحفاظ على نظافة أجزاء المحرك وتقليل تكاليف الصيانة.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص النموذجية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.851
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	8.90
Viscosity Index		ASTM D 2270	181
Flash Point	°C	ASTM D 92	226
Pour Point	°C	ASTM D 97	-30

*Verilen tipik özellikler ortalamalı değerleri temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.
*البيانات المنشورة تمثل متوسط قيم





API SN/CF 0W/30

اصطناعي بالكامل | FULLY SYNTHETIC

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX API SN/CF 0W/30, yeni ve modern teknolojilerle donatılmış yeni benzinpelli ve çok jetli dizel motorların performans gereksinimlerini karşılayan sentetik bir motor yağıdır.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Tüm çalışma ve sürüş koşullarında yeni nesil ve yüksek performanslı benzinpelli veya dizel motorlarda mükemmel aşınma koruması sağlar.
- Düşük uçuculuğu yağ tüketimini azaltır, böylece hidrokarbon kirliliğinin azalmasına yardımcı olur.
- Aktif temizleme özelliği tortu ve çamur oluşumunu kontrol eder, böylece motor parçalarını temiz tutar ve bakım maliyetini düşürür.



SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX API SN/CF 0W/30, is a synthetic engine oil that meets the performance requirements of the gasoline and multiple-jet diesel engines equipped with the latest & modern technologies.

PROPERTIES & BENEFITS

- It ensures perfect corrosion protection for the new generation & high-performance gasoline or diesel engines under all operation and driving conditions.
- It reduces oil consumption thanks to its low volatility and helps reduce the hydrocarbon pollution.
- Its active cleaning feature keeps the occurrence of residues and mud under control to keep the engine parts clean, therefore reducing the maintenance costs.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

ـ MONEX API SN/CF 0W/30 هو زيت محرك اصطناعي يلبي متطلبات الأداء لمحركات البنزين والديزل الجديدة متعددة الفئات والمجهزة بتقنيات جديدة وحديثة.

الميزات والفوائد

- ـ يوفر حماية ممتازة ضد التآكل في الجيل الجديد لمحركات البنزين أو الديزل عالية الأداء في جميع ظروف العمل والقيادة.
- ـ تطابقها المتفق عليها من استهلاك الزيت، مما يساعد على الحد من التلوث البيئولوجي.
- ـ تحكم ميزة التنظيف النشط في ترسب وتكون الحمأة والطين، وبالتالي الحفاظ على نظافة أجزاء المحرك وتقليل تكاليف الصيانة.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.85
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	8.3 - 12.5
Viscosity Index		ASTM D 2270	170
Flash Point	°C	ASTM D 92	240
Pour Point	°C	ASTM D 97	-45

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

* The stated typical properties represent the average values.

* الخصائص التموينية المعلنة تمثل متوسط القيم.





SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

API SN/CF 0W/40

اصطناعي بالكامل | FULLY SYNTHETIC |

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX API SN/CF 0W/40, yeni ve modern teknolojilerle donatılmış yeni benzinli ve çok jetli dizel motorların performans gereksinimlerini karşılayan sentetik bir motor yağıdır.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Tüm çalışma ve sürüş koşullarında yeni nesil ve yüksek performanslı benzinli veya dizel motorlarda mükemmel aşınma koruması sağlar.
- Düşük ucuçuluğu yağ tüketimini azaltır, böylece hidrokarbon kirliliğinin azmasına yardımcı olur.
- Aktif temizleme özelliği tortu ve çamur oluşumunu kontrol eder, böylece motor parçalarını temiz tutar ve bakım maliyetini düşürür.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX API SN/CF 0W/40, is a synthetic engine oil that meets the performance requirements of the gasoline and multiple-jet diesel engines equipped with the latest & modern technologies.

PROPERTIES & BENEFITS

- It ensures perfect corrosion protection for the new generation & high-performance gasoline or diesel engines under all operation and driving conditions.
- It reduces oil consumption thanks to its low volatility and helps reduce the hydrocarbon pollution.
- Its active cleaning feature keeps the occurrence of residues and mud under control to keep the engine parts clean, therefore reducing the maintenance costs.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

MONEX API SN/CF 0W/40، هو زيت محرك اصطناعي يلبي متطلبات الأداء لمحركات البنزين والديزل الجديدة متعددة النماذج والمجهزة بمتغيرات جديدة وحديثة.

الميزات والفوائد

- يوفر حماية ممتازة ضد التآكل في الجيل الجديد ومحركات البنزين أو дизيل عالية الأداء في جميع ظروف العمل والقيادة.
- تطهيرها المنخفض يقلل من استهلاك الزيت، مما يساعد على الحد من التلوث الهيدروكربوني.
- تحكم ميزة التنظيف النشط في ترسب وتكوين الحماء والطين، وبالتالي الحفاظ على نظافة أجزاء المحرك وتقليل تكاليف الصيانة.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص النموذجية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0,85
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	12,5 - 16,3
Viscosity Index		ASTM D 2270	170
Flash Point	°C	ASTM D 92	240
Pour Point	°C	ASTM D 97	-45

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.
*البيانات النموذجية المعطاة تمثل متوسط قيم





API SN/CF 5W/20

اصطناعي | FULLY SYNTHETIC

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX API SN/CF 5W/20 üstün teknoloji ürünü tam sentetik baz yağı ile, yüksek performanslı katkı kombinasyonlarının ilave edilmesiyle benzini ve dizel motorlarda kullanılmak üzere üretilmiş olan üstün performanslı tam sentetik bir motor yağıdır. Sentetik teknolojisi ile geliştirilmiş özel formülasyonu sayesinde mineral yağlara göre daha zorlu koşullarda üstün performans göstererek her türlü iklim ve yol koşulunda benzersiz koruma sağlar.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Yüzeylerde oluşturduğu yağ filmi sayesinde, motorun çalıştığı ilk anlarda bile sürtünmeye bağlı motor aşınmalarını önlüyor ve motor performansını artırır.
- Zorlu ve yüksek sıcaklıklarda meydana gelebilecek aşınmalara karşı motoru korur.
- İçerdeği modern katkı kombinasyonları sayesinde etkili bir temizlik sunar ve motor güç kayiplarını engelleyerek maksimum yakıt tasarrufu sağlar.
- Tam sentetik yapısı ve oksidasyona karşı yüksek direnci sayesinde yağ değişim periyotlarını uzatır ve daha uzun servis ömrü sunar.
- Motor parçaları arasında güç kayiplarına yol açan sürtünmeleri azaltarak motor gücünün sürekliliğini sağlar.



SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX API SN/CF 5W/20 is a fully synthetic engine oil with superior performance which is produced by adding the high-performance additive combinations to the state of the art and fully synthetic base oils, in order to be used for the gasoline and diesel engines. Ensures matchless protection in every kind of climate and road condition by showing superior performance under more difficult conditions when compared to the mineral oils thanks to its special formulation developed with the synthetic technology.

PROPERTIES & BENEFITS

- Improves the engine performance and prevents the engine wear caused by the friction even during the first moments of the engine start-up thanks to the oil film it forms on the surfaces.
- Protects the engine against wear that may occur during the difficult and high temperature conditions.
- Provides efficient cleaning thanks to the combination of modern additives it contains; prevents engine power losses, ensures maximum fuel-saving.
- Extends the oil change intervals and ensures longer service life thanks to its fully synthetic structure and high oxidation resistance.
- Reduces the frictions between the engine parts that cause power loss to ensure continuity of the engine power.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت مونيكس (MONEX API SN/CF 5W/20) هو زيت محرك اصطناعي بالكامل عالي الأداء يتم إنتاجه لاستخدام في محركات البنزين والديزل مع إضافة زيوت أساسية اصطناعية بالكامل عالية التقنية ومجموعات مضادة عالية الأداء، يفضل تركيبته الخاصة المطورة لاستخدام التكنولوجيا الاصطناعية ، فإنه يوفر أداء فائقاً في جميع الظروف المناخية وظروف الطريق من خلال إظهار أداء فائق في ظروف أكثر صعوبة مقارنة مع الزيوت العuelle.

الميزات والفوائد

- يفضل طبقة الزيت التي تشكلها على الأسطح، تمنع تأكل المحرك المرتبط بالاحتكاك وتزيد من أداء المحرك حتى في اللحظات الأولى من تشغيل المحرك.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.841
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	8,481
Viscosity Index		ASTM D 2270	171
Flash Point	°C	ASTM D 92	220
Pour Point	°C	ASTM D 97	-38

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط قيم.

- يحمي المحرك من التأكل الذي قد يحدث في درجات الحرارة الصعبة والمرتفعة.

• يوفر تنظيفاً فعالاً بفضل تركيبات الإضافات الحديثة التي يحتوي عليها ويوفّر أقصى توفير للوقود عن طريق منع فقدان قوة المحرك.

• يفضل تركيبته الاصطناعية بالكامل ومقاومته العالية للأكسدة، فإنه يمدد عمرات تغيير الزيت ويوفر عمر خدمة أطول.

• يوفر استقرارية قوة المحرك عن طريق الحد من الاحتكاك الذي يتسبب في فقدان الطاقة بين أجزاء المحرك.





SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

API SM/CF 5W/30

اسطناتي | Fully Synthetic |

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX API SM/CF 5W/30, sentetik baz yağları ve ileri teknoloji performans katkı maddeleri ile hazırlanmış dört mevsim kullanılabilen tam sentetik motor yağıdır. Tüm LPG, benzини и дизель автомобили для использования. İçerdiği akıllı moleküller ile motor yüzeylerine bağlanarak aşınmaya karşı ek bir koruma tabakası oluşturur ve her türlü çalışma koşulunda performansını yitirmez. Yüksek viskozite indeksinden dolayı yırtılmaya karşı yüksek dirence sahiptir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Yakıt ekonomisi sağlar.
- Sürtenmeyi azaltarak yüksek motor performansı sağlar.
- Yüksek termal kararlılık ve oksidasyona karşı mükemmel koruma sağlar.
- Üst seviyede tortu ve kurum kontrolü sağlar.
- Soğuk hava koşullarında mükemmel akişkanlığı sayesinde, motorun ilk çalıştırma esnasında hızlı yağlanması sağlanarak motoru aşınmaya karşı korur.
- Düşük uçuculuğu sayesinde yağı tüketimini azaltır ve böylece hidrokarbon kirliliğini azaltmaya yardımcı olur.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX API SM/CF 5W/30 is a fully synthetic engine oil made by using the synthetic base oils and high-technology performance additives and it can be used in all seasons. It is suitable for all LPG, gasoline and diesel vehicles. It creates an additional protection layer against corrosion by adhering on the engine surfaces thanks to the smart molecules it contains, and does not lose performance under any operational condition. It is highly resistant to tearing thanks to its high viscosity index.

PROPERTIES & BENEFITS

- Saves fuel.
- Provides high engine performance by reducing the friction.
- Ensures high thermal stability and perfect protection from oxidation.
- Top level residue and soot control.
- Protects the engine from corrosion by providing fast lubrication of the engine parts during the initial operation thanks to its perfect fluidity under cold weather conditions.
- Reduces the oil consumption thanks to its low volatility and therefore helps reduce the hydrocarbon pollution.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

MONEX API SM/CF 5W/30 هو زيت محرك اصطناعي بالكامل ويمكن استخدامه في أربعة مواسم، معدة باستخدام زيوت أساسية اصطناعية وجزء مواد مضافة للتكنولوجيا المتقدمة. إنها مناسبة لجميع سيارات الغاز الطبيعي المصال والبنزين والديزل. إنه يشكل طبقة إضافية من الحماية ضد التآكل عن طريق الإرتباط بسطح المحرك بواسطة الجزيئات الذكية التي يحتوي عليها ولا يفقد أدائه في جميع أنواع ظروف العمل. لديها مقاومة عالية للذوبان بسبب ارتفاع مؤشر الزيجة.

الخصائص التسويقية / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.85
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	9.3-12.5
Viscosity Index		ASTM D 2270	185
Flash Point	°C	ASTM D 92	230
Pour Point	°C	ASTM D 97	-36

*Verilen tipik özellikleri ortalama değerleri temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.
*المصادر المنشورة المعنية تقتصر على ملخص المحتوى.





API SM/CF 5W/40

اصطناعي | FULLY SYNTHETIC

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX API SM/CF 5W/40, yeni ve modern teknolojiye sahip benzinli veya dizel motorlu araçların en zorlu koşullarda güvenli ve uzun ömürlü kullanım ihtiyacını karşılamak için geliştirilmiş sentetik motor yağıdır.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Isı kararlılığı yüksektir, oksidasyona karşı mükemmel koruma sağlar.
- Mükemmel tortu, kurum ve depozit kontrolü sağlar.
- Soğuk hava şartlarındaki mükemmel akıcılığı sayesinde ilk çalışma esnasında motor parçalarının hızlı yağlanması sağlanarak motoru aşınmaya karşı korur.
- Düşük uçuculuğu sayesinde yağ tüketimini azaltır, böylece hidrokarbon kırılığının azalmasına da yardımcı olur.



SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX API SM/CF 5W/40 is a synthetic engine oil developed to meet the needs of the vehicles with the gasoline and diesel engines in scope of new and modern technologies to ensure long life and reliable usage under the heaviest conditions.

PROPERTIES & BENEFITS

- High temperature stability, perfect protection from oxidation.
- Offers perfect control for the residues, soot and deposits.
- Protects the engine from corrosion by providing fast lubrication of the engine parts during the initial operation thanks to its perfect fluidity under cold weather conditions.
- It reduces the oil consumption thanks to its low volatility and helps reduce the hydrocarbon pollution.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

MONEX API SM/CF 5W/40 هو زيت محرك اصطناعي تم تطويره لتلبية الحاجة إلى الاستخدام الآمن والطويل الأمد في أصعب الظروف لمركبات البنزين أو محركات дизيل التي تمتلك التكنولوجيا الجديدة والحديثة.

الميزات والفوائد

- يتميز بالثبات الحراري العالي ويوفر حماية مستمرة ضد الأكسدة.
- يوفر مستوى عالي من الحكم في الرواسب، والسيطرة على السخام والودائع.
- يُفضل السوائل الممتازة في ظروف الطقس البارد، فإنه يحمي المحرك من التالك من خلال توفير تزييت سريع لأجزاء المحرك خلال التشغيل الأول للمحرك.
- تطهيرها الملطف وقلل من استهلاك الزيت، مما يساعد على الحد من التلوث.
- البيئو كريوني

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموذجية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0,86
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	12,5 - 18,3
Viscosity Index		ASTM D 2270	162
Flash Point	°C	ASTM D 92	230
Pour Point	°C	ASTM D 97	-36

*Verilen tipik özellikler ortalama değerler temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

*المصادر المتموجة المعطاة تمثل متوسط القيم.





SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

API CI-4 10W/30

اصطناعي بالكامل و نصف اصطناعي | FULLY & SEMI SYNTHETIC |

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX 10W30 API CI-4, üstün performanslı sentetik dizel motor yağıdır. Geleneksel madeni yağlardan daha üstün koruma ve yağlama sağlar. Modern ağır hizmet tipi dizel araçlarında kullanılmak üzere özel olarak geliştirilmiştir. Mükemmel akışkanlık ve pompalanabilme özelliği sayesinde ilk çalışmada üstün koruma sağlar.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Soğuk hava şartlarındaki mükemmel akıcılığı sayesinde ilk çalışma esnasında motor parçalarının hızlı yağlanması sağlanarak motoru aşınmaya karşı korur.
- Özel seçilmiş sentetik ve mineral baz yağlar sayesinde yağ eksiltmesini en aza indirir.
- Aktif temizleme özelliği sayesinde depozit ve çamur oluşumunu kontrol ederek motorun temiz kalmasını sağlar.
- Geliştirilmiş yüksek ve düşük sıcaklık özellikleri sayesinde her türlü iklim şartlarında ve değişik sürüş koşullarında motoru mükemmel korur.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX 10W30 API CI-4 is a synthetic diesel engine oil with superior performance. Provides superior protection and lubrication with respect to the conventional mineral oils. Especially developed for use in modern heavy duty diesel vehicles. Provides superior protection during the initial start thanks to its excellent viscosity and pumpability.

PROPERTIES & BENEFITS

- Protects the engine from corrosion by providing fast lubrication of the engine parts during the initial operation thanks to its perfect fluidity under cold weather conditions.
- It minimizes the oil loss thanks to the specially selected synthetic and mineral base oils.
- The deposit and mud formation is always under control and the engine is kept clean thanks to its active cleaning feature.
- It perfectly protects the engine under various driving conditions and under every kind of climate condition thanks to its developed high and low temperature properties.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت CI-4 MONEX 10W30 API CI-4، إنه زيت محركات ديزل صناعي على الأداء. يوفر حماية فائقة وتشحيم عالي أفضل من الزيوت المعدنية التقليدية. لقد تم تطويره خصيصاً للاستخدام في سيارات дизل الحديثة ذات تخطيط الأعمل الشاق، يفضل خاصية السيولة المتزايدة وقابلية الضعف، فإنه يوفر حماية فائقة في التشغيل الأولي.

الميزات والفوائد

- يفضل السيولة المتزايدة في ظروف الطقس البارد، فإنه يحمي المحرك من التآكل من خلال توفير زيت سريع للmotor أثناء الدخالة الأولى.
- تقلل من استهلاك الزيت بفضل الزيوت الأساسية الصناعية والمعدنية المختارة بشكل خاص.
- يفضل ميزة التقطيف النشطة التي يتمتع بها الزيت، فإنه يحافظ على نظافة المحرك من خلال التحكم في تكون الرواسب والطين.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.850
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	9.3-12.5
Viscosity Index		ASTM D 2270	170
Flash Point	°C	ASTM D 92	240
Pour Point	°C	ASTM D 87	-40

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.
* The stated typical properties represent the average values.
* المضامين المقدمة هنا تمثل متوسط قيم

- يفضل خصائص درجة الحرارة المرتفعة والمنخفضة المطردة التي يمتلكها الزيت، فإنه يحمي المحرك بشكل مثالي في جميع أنواع الظروف المختلفة وظروف القيادة المختلفة.





API SL/CF 10W/40

اصطناعی، یا کامل، شبه اصطناعی | FULLY & SEMI SYNTHETIC |

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX API SL/CF10W/40, benzinli ve hafif dizel araçların yağlama gereksinimlerini karşılamak için geliştirilmiş yarı sentetik bazlı motor yağıdır. Yüksek kaliteli baz yağlar ve ileri katik teknolojisi ile geliştirilmiş formülü sayesinde motorda üstün koruma sağlar.

ÖZELLİKLERİ VE EAYDAKİ ARI

- Soğuk hava şartlarındaki mükemmel akıcılığı sayesinde ilk çalışma esnasında motor parçalarının hızlı yağlanması sağlayarak motoru aşınmaya karşı korur.
 - Özel seçilmiş sentetik ve mineral baz yağlar sayesinde yağ eksiltmesini en aza indirir.
 - Aktif temizleme özelliği sayesinde, depozit ve çamur oluşumunu kontrol ederek motorun temiz kalmasını sağlar.
 - Geliştirilmiş yüksek ve düşük sıcaklık özellikleri sayesinde her türlü iklim şartlarında ve değişik sürüş koşullarında motoru mükemmel korur.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX API SL/CF 10W/40 is a semi synthetic-based engine oil developed to meet the lubrication requirements of the gasoline and light diesel vehicles. It ensures superior protection for the engine thanks to its formula developed with high quality base oils and advanced additive technologies.



SUPERIOR MOTOR PROTECTION **TECHNOLOGY**

PROPERTIES & BENEFITS

- Protects the engine from corrosion by providing fast lubrication of the engine parts during the initial operation thanks to its perfect fluidity under cold weather conditions.
 - It minimizes the oil loss thanks to the specially selected synthetic and mineral base oils.
 - The deposit and mud formation is always under control and the engine is kept clean thanks to its active cleaning feature.
 - It perfectly protects the engine under various driving conditions and under every kind of climate condition thanks to its developed high and low temperature properties.

صف المنتج و مكان الاستخدام

زيت مونيك API SL/CF 10W/40 هو زيت محرك ذو أساس نصف اصطناعي تم تطويره لتلبية متطلبات التسليم لمركبات البنزين والديزل الخفيفة. يفضل تركيبته المطورة باليزيوت الأسليمة عالية الجودة ومتكونة جزاً الإضافات المتقدمة ، فإنه يوفر حماية فائقة في المحرك.

المنهاج، الفائد

- بفضل الميزة الممتازة في ظروف الطقس البارد، فإنه يحمي المحرك من التآكل من خلال توفير تزويت سريع للمحرك أثناء البداية الأولى.
 - تقلل من استهلاك الزيت بفضل الزيوت الأساسية الأصطناعية والمعدنية المختارة بشكل خاص.
 - بفضل ميزة التنظيف النشطة التي يتمتع بها الزيت، فإنه يحافظ على نظافة

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التypicalية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0.87
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	12.5-18.3
Viscosity Index		ASTM D 2270	145
Flash Point	°C	ASTM D 92	230
Pour Point	°C	ASTM D 97	-32

- يفضل خصائص درجة الحرارة المرتفعة والمنخفضة المطورة التي يتمنع بها الزيت، فإنه يحمي المحرك بشكل مثالي في جميع أنواع الظروف المناخية وظروف القيادة المختلفة.

* Medjileti ilk etapta kurucuları ve depremler tarafları tarafından desteklenen bir organizasyondu.

*The stated typical properties represent the average values.

partial residuals represent the average values.





SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

API SN/CF 10W/60

اصطناعي بالكامل وشبه اصطناعي | FULLY & SEMI SYNTHETIC

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX API SN/CF 10W/60, %100 sentetik baz yağılarından formüle edilmiş tamamen sentetik motor yağıdır. Dikkatlice dengelenmiş katkı maddelerin motor yağına eklanerek ürünü şu özellikler kazandırılmıştır. 10W/60, yüksek-çok yüksek gücü turbo şarjlı ve turbo şartsız benzinzili ve dizel motorlara yönelik, tamamen sentetik bir motor yağıdır. En zor koşullar altında bile güvenilir yağ filmi ve yırtılma ve oksitlenmeye karşı üstün direnciyle API SN/CF 10W/60, motorlarda üstün korum sağlar.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Çok yüksek viskozite indeksi.
- Kesmeye karşı önemli dayanıklılık.
- Yumuşak soğuk çalışma.
- Çok yüksek çalışma sıcaklıklarında koruyucu yağ filmi.
- Üstün dağılma ve temizleme özelliği.
- Aşınmaya, korozyon ve köpüklenmeye karşı çok yüksek dayanıklılık.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX API SN/CF 10W/60 is a fully synthetic engine oil formulated by using 100% synthetic base oils. Carefully balanced additives are added to the engine oil to provide the belowmentioned properties. 10W/60 is a completely synthetic engine oil for high and very high powered gasoline and diesel engines with or without turbo-charge. API SN/CF 10W/60 provides superior protection for the engines thanks to its reliable oil film and superior resistant to wear and oxidation even under the heaviest conditions.

PROPERTIES & BENEFITS

- Very high viscosity index.
- Significant durability against cuts.
- Soft-cold operation.
- Protective oil film for extremely high operational temperatures.
- Superior spreading and cleaning properties.
- Very high resistance to wear, corrosion and foaming.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت مونيكس (MONEX API SN/CF 10W/60) هو زيت محرك اصطناعي بالكامل مصنوع من زيوت أساسية اصطناعية 100٪ من خلل إضافة المواد المترادفة بعناية إلى زيت المحرك، فإن المنتج يكتسب الخصائص التالية. 6010 / W / 6010 هو زيت محرك اصطناعي بالكامل لمحركات البنزين والديزل ذات شاحن طاقة عالية إلى آلية الشحن التوربينية وبدون شحن توربيني. يوفر زيت 60 / 60 API SN / CF 10W / 60 حماية فائقة في المحركات مع طبقة الزيت الموثقة ومقارنته الفائقة للتغريق والأكسدة، حتى في أصعب الظروف.

الميزات والفوائد

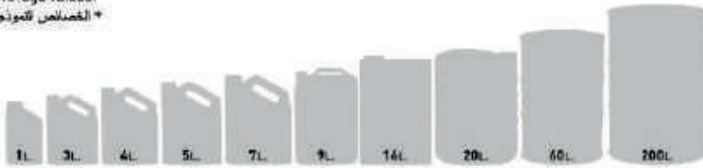
- مؤشر لزوجة عالية جداً.
- مقاومة مهمة ضد القطع.
- تشغيل بارد ناعم.

• طبقة زيت وأقية عند درجات حرارة تشغيل عالية للغاية.
• ميزة التشغيل والتقطيف الفائقة.
• مقاومة عالية جداً للتراك وللصدأ والرغوة.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص النموذجية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0,86
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	22,7
Viscosity Index		ASTM D 2270	178
Flash Point	°C	ASTM D 92	234

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.
*الخصائص المذكورة المطلقة تمثل متوسط القيم.



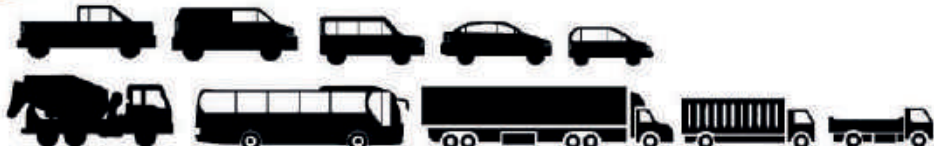


SUPERIOR MOTOR PROTECTION TECHNOLOGY

MINERAL MOTOR YAĞLARI

MINERAL ENGINE OILS

ةيندعملات اتاكر حملات تو يز





SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

API CF-4/SJ 15W/40

الزيوت المعدنية | MINERAL OILS

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX API CF-4/SJ 15W/40, benzinli, dizel motorlu, binek ve hafif ticari araçların yağlama gereksinimlerini eksiksiz karşılayan motor yağıdır. Aynı zamanda içерigindeki özel katik kombinasyonu sayesinde yüksek kilometreli araçlar için de idealdir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Aktif temizleme özelliği sayesinde, depozit ve çamur oluşumunu kontrol ederek motorun temiz kalmasını sağlar.
- Zor çalışma şartlarında dahi oluşturduğu kararlı film mukavemeti sayesinde koruyuculuğunu yitirmez.
- Yüksek oksidasyon kararlılığı ile bir sonraki yağ değişimine kadar özelliklerini korur.
- Özellikle yüksek kilometreli araçlarda etkin koruma sağlar.
- Yüksek viskozite indeksi ile motorun dört mevsim sorunsuz çalışmasını sağlar.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX API CF-4/SJ 15W/40 is an engine oil that perfectly meets the lubrication needs of the passenger cars and light commercial vehicles with gasoline and diesel engines. It is also ideal for the high-mileage vehicles thanks to the special additive combination it contains.

PROPERTIES & BENEFITS

- The deposit and mud formation is always under control and the engine is kept clean thanks to its active cleaning feature.
- It does not lose its protective properties even under difficult work conditions thanks to the stable durability of the film it forms.
- It preserves its properties until the next oil change thanks to its high oxidation stability.
- Provides efficient protection especially for high-mileage vehicles.
- Ensures the trouble-free engine operation in all seasons thanks to its high viscosity index.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت مونيكس MONEX API CF-4/SJ 15W/40، إنه زيت محرك يلبي بالكامل متطلبات التشحيم للمركبات ذات المحرك дизيل، ومركبات الركاب والمركبات التجارية الخفيفة، كما أنها مثالية للمركبات المخصصة لقطع مسافات طويلة بفضل مجموعتها المضافة الخاصة.

الميزات والفوائد

• يفضل ميزة التنظيف النشطة، فإنه يحافظ على نظافة المحرك من خلال التحكم في تكون الرواسب والطين.

• لا تفقد حماليتها بفضل قوة الفيلم المستقرة التي تتحلقها حتى في ظروف العمل الشاقة.

• يفضل ثباته العالي في الأكتمان فإنه يحافظ على خصائصه حتى يتم تغيير الزيت التالي.

• يوفر حماية فعالة خاصة في المركبات ذات الأهمال العالية.

• يفضل مؤشر التزوجة العالية، فإنه يضمن تشغيل المحرك سلسة في جميع الفصول.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.88
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	12.5-16.3
Viscosity Index		ASTM D 2270	128
Flash Point	°C	ASTM D 92	225
Pour Point	°C	ASTM D 97	-28

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

*البيانات التصورية المعروضة تمثل متوسط القيم.





API SJ/CF-4 20W/50

MINERAL YAĞLARI MINERAL OILS | نباتات المعدنية

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX API SJ/CF-4 20W/50, yüksek performanslı bir motor yağıdır. Özellikle şehir içi trafikinde yoğun olarak kullanılan araçların motorlarında etkin performans gösterir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Aktif temizleme özelliği sayesinde, depozit ve çamur oluşumunu kontrol ederek motorun temiz kalmasını sağlar.
- Zor çalışma şartlarında dahi oluşturduğu kararlı film mukavemeti sayesinde koruyuculuğunu yitirmez.
- Yüksek oksidasyon kararlılığı ile bir sonraki yağ değişimine kadar özelliklerini korur.
- Özellikle yüksek kilometreli araçlarda etkin koruma sağlar.
- Yüksek viskozite indeksi ile motorun dört mevsim sorunsuz çalışmasını sağlar.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX API SJ/CF-4 20W/50 is a high performance engine oil. It shows especially high performance when used for the engines of the vehicles that are frequently used in urban traffic.



SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

PROPERTIES & BENEFITS

- The deposit and mud formation is always under control and the engine is kept clean thanks to its active cleaning feature.
- It does not lose its protective properties even under difficult work conditions thanks to the stable durability of the film it forms.
- It preserves its properties until the next oil change thanks to its high oxidation stability.
- Provides efficient protection especially for high-mileage vehicles.
- Ensures the trouble-free engine operation in all seasons thanks to its high viscosity index.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

هذا زيت محرك عالي الأداء، إنه يظهر الأداء الفعال وخاصة في محركات المركبات المستخدمة بكثافة في حركة المرور داخل المدن.

الميزات والفوائد

- يُفضل ميزة التنظيف النشطة، فإنه يحافظ على نظافة المحرك من خلال التحكم في تكوين الرواسب والطين.
- لا تفقد حمايتها بفضل قوة القيم المستقرة التي تخلقها حتى في ظروف العمل الشاقة.

يُحافظ على خصائصه حتى يتغير الزيت التالي بفضل ثباته العالى في الأكسدة.

- يوفر حماية فعالة خاصة في المركبات ذات الأداء العالى.
- يُفضل موشر التزوجة العالية، فإنه يضمن تشغيل المحرك سلامة في جميع الفصول.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.890
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	16.3 - 21.9
Viscosity Index		ASTM D 2270	121
Flash Point	°C	ASTM D 92	230
Pour Point	°C	ASTM D 97	-21

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

* The stated typical properties represent the average values.

* الخصائص التمثيلية تمثل متوسط القيم.





MONOGRADE SERİSİ 10W - 30 - 40 - 50

الزيوت المعدنية | MINERAL OILS

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Her türlü binek ve ticari araçlar, normal emişli veya turbo şarjlı ticari dizel motorlarda her türlü genel kullanım için tasarlanmış ideal tek dereceli motor yağıdır. Tek dereceli motor yağları tüm yıl boyunca kullanım için uygun olmayıp, mevsim ve sıcaklık şartlarına göre değiştirilmelidir. Örneğin kış şartlarında SAE 10, yaz şartlarında SAE 40 ve çok sıcak iklimlerde SAE 50 kullanılması tavsiye edilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Tortu ve depozit oluşumunu önleyerek motoru temiz tutar.
- Ağır yük altındaki motoru yüksek film direnci sayesinde oksitlenme ve aşınmaya karşı korur.
- İcerdiği katıklar sayesinde metal yüzeylerde paslanma ve korozyonu öner.
- Yanma odası depozitlerini en aza indirerek piston vernikleşmesine karşı koyar.
- Motoru temiz tutarak performans kaybını engeller.
- Düşük sıcaklıklarda akıcılığını korur, köpürmez.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Ideal monograde engine oils that are designed for the general use of all types of passenger and commercial vehicles (with normally aspirated or turbo charged diesel engines). The monograde engine oils are not suitable for all-year usage, therefore they have to be changed according to the season and temperature conditions. For example we recommend SAE 10 for winter conditions, SAE 40 for summer conditions and SAE 50 for extremely hot climates.



PROPERTIES & BENEFITS

- Keeps the engine clean by preventing the formation of deposits and residues.
- Protects the engine under heavy load from oxidation and wear thanks to its high film resistance.
- Protects against rust and corrosion on the metal surfaces thanks to the additives it contains.
- Resists against piston varnishing by minimizing the combustion chamber deposits.
- Prevents the performance loss by keeping the engine clean.
- Preserves its fluidity under low temperatures and does not cause foam.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

إنها زيوت محركات مثالية أحادية الدرجة المصممة لجميع أنواع سيارات الركاب والمركبات التجارية، ومحركات дизل التجاروية العادي أو ذات الشاحن التوربيني. زيوت المحركات أحادية الدرجة ليست مناسبة للستخدام على مدار السنة، ويجب تغييرها وفقاً للموسم وظروف درجة الحرارة. على سبيل المثال، يجب استخدام SAE10 (جمعية مهندسي السيارات) في ظروف الشتاء، و SAE 40 (جمعية مهندسي السيارات) في ظروف الصيف و SAE 50 (جمعية مهندسي السيارات) في المناخات الحارة جداً.

الميزات والفوائد

- يحافظ على نظافة المحرك عن طريق منع تكون البقايا والرواسب.
- يعطي المحرك الموجود تحت الحمل الثقيل ضد الأكسدة والتآكل يفضل مقاومة الفيلم العالي.
- يمنع الصدأ والتآكل على الأسطح المعدنية بفضل الإضافات التي يحتوي عليها.
- يغروم ورنيش المكبس عن طريق التقليل من رواسب غرفة الاحتراق.
- يمنع فقدان الأداء من خلال الحفاظ على نظافة المحرك.
- يحافظ على السيرولة في درجات الحرارة المنخفضة ولا يزغى.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	10 W	30	40	50
Density, @ 15 °C	g/cm³	0.887	0.885	0.890	0.890
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	4.1-5.6	9.3-12.5	12.5-16.3	16.3-21.9
Viscosity Index		100	96	95	95
Flash Point	°C	220	220	220	220
Pour Point	°C	-15	-15	-10	-10

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

* The stated typical properties represent the average values.

*

*الخصائص المونوجrade تمثل متوسط المقدار.







4T & 2T ENGINE OILS

ZAMANLI MOTOR

4 & 2T ENGINE OIL DÖRT VE İKİ ZAMANLI MOTOR YAĞLARI

41 & 21 DÖRT VE İKİ ZAMANLI MOTOR FOUR-STROKE & TWO-STROKE ENGINE OILS طوشل ۱ ۃیعابرو ۃیئانث تاکرجملا تویز



monex®
Maximum Performance

www.monex.com.tr





SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

2T

زيت الدراجة المائية ثنائية الشوط | 2 STROKE MOTORCYCLE OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX 2T, benzinle çalışan iki zamanlı motorlar için geliştirilmiş yüksek performanslı yağıdır. Hava veya su soğutmalı iki zamanlı motorlar, motosikletler, çim biçme makineleri ve ziraat aletlerinde kullanılır. Yakıt yağı karışım oranı motor üreticilerinin tavsiyelerine göre belirlenmelidir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Formülasyonundaki geliştirilmiş katıklar ile tortu oluşumunu kontrol ederek motorun ve parçalarının temiz kalmasını sağlar.
- Pas, korozyon ve aşınmaya karşı maksimum koruma ve uzun motor ömrü sağlar.
- Ateşleme sisteminin etkin çalışmasını sağlayarak, yanma verimini yükseltir.
- Yağ enjeksiyonlu sistemlerin yanı sıra yakıt direk kariştırılarak da kullanılabilir.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX 2T is a high performance oil developed for two-stroke gasoline engines. Two-stroke engines with air or water cooling are used for the motorcycles, grass mowers and agricultural tools. The mixture rate of the fuel/oil must be determined based on the engine producer's recommendations.

PROPERTIES & BENEFITS

- It keeps the engine & its parts clean by controlling the formation of residues thanks to the developed additives in its formula.
- It ensures maximum protection against rust, corrosion and wear and provides long engine life.
- It improves the ignition efficiency by providing lubrication to ensure the active operation of the ignition system.
- It can be directly mixed with the fuel or used with the help of oil injection systems.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

T2 MONEX، هو زيت عالي الأداء تم تطويره لمحركات البنزين ثنائية الأشواط. يتم استخدامه في محركات ثنائية الأشواط مبردة بالهواء أو بالماء، دراجات نارية، مكائنات جز العشب وأدوات زراعية. يجب تحديد نسبة خليط زيت الوقود وفقاً لتوصيات الشركات المصنعة للمحرك.

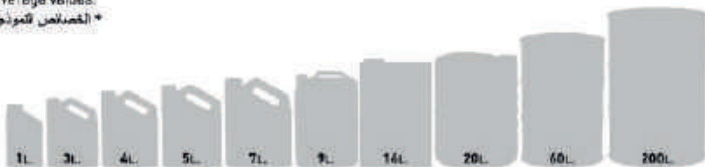
الميزات والفوائد

- إنه يحافظ على نظافة المحرك وأجزاءه من خلال التحكم في تكون الرواسب عبر المكونات المطرورة المضافة في صيغته المحسنة.
- يوفر أقصى حماية من الصذا والتآكل والإرتداد وإطالة عمر المحرك.
- يوفر التزويت الفعال لنظام الإشعال ويزيد من كفاءة الاحتراق.
- بالإضافة إلى أنظمة حقن الزيت ، يمكن استخدامه بالخلط مباشرة في الوقود.

الخصائص النموذجية / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0,878
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	7,5-11,3
Viscosity Index		ASTM D 2270	115
Flash Point	°C	ASTM D 92	230
Pour Point	°C	ASTM D 87	-20

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.
*البيانات المقدمة تمثل متوسط قيم





4T 5W/40

4 ZAMANLI MOTOSİKLET YAĞI | 4-STROKE MOTORCYCLE OIL | زيت المركبات الاربعة رباعية الأطوار

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX 4T 5W/40, %100 Tam Sentetik, 4-Zamanlı en son nesil direkt enjeksiyonlu 50cc'den 650cc'ye kadar katalitik konvertörlü veya konvertörsüz Scooter ve Maxi Scooter motor yağıdır. SAE 5W/40 viskozitesi hemen hemen tüm üreticilerin şartlarına uymaktadır. Aynı zamanda bu düşük viskozite ile soğuk motorun ilk çalışma anında dahi yüksek koruma sağlar, bu sayede hem motorda meydana gelebilecek aşınmaları engeller hem de mars motorunun ve akünün ömrünü uzatır.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Aşınma, pas ve korozyona karşı yüksek direnci sayesinde motorlar ve parçaları için uzun ömrü sağlar.
- Gelişmiş teknolojinin ürünü olması sayesinde, yüksek motor sıcaklıklarında bile debriliyaj sistemindeki sürtenmeye dengeleyerek sessiz ve rahat vites değiştirmeye sağlar.
- Çok düşük sıcaklıklarda bile kolay akışkanlık kapasitesi sayesinde ilk çalışma sırasında oluşabilecek aşınmaya karşı maksimum koruma sağlar.
- Yüksek sıcaklıklarda kalıntı oluşumunu kontrol altında tutarak motorun temiz ve sorunsuz çalışmasına yardımcı olur.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX 4T 5W/40 is a 100% Fully Synthetic Scooter and Maxi Scooter Engine Oil (four-stroke, latest generation, direct injection, 50cc to 650cc, with or without catalytic converter). The viscosity of SAE 5W-40 fits almost all conditions. At the same time, with this low viscosity, it provides high protection even during the first start of the cold engine, this prevents both the wear and tear that can occur on the engine and also extends the life of the starter motor and battery.

PROPERTIES & BENEFITS

- Provides long life for engines and their parts thanks to its high resistance against abrasion, rust and corrosion.
- Provides silent and comfortable gear shifting by balancing the friction at clutch system even under high engine temperatures thanks to its formula being product of advanced technology.
- Provides maximum protection against abrasion which may occur during the first operation thanks to its easy fluidity capacity even at very low temperatures.
- Helps the engine to operate cleanly and smoothly by keeping formation of residue under control at high temperatures.



SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

وصف المنتج ومكان الاستخدام

موينكس (MONEX)، هو زيت اصطناعي كامل 100٪، أحدث جيل 4- توفيقات زمنية ذات حفن مباشر من 50cc إلى 650cc الدراجات البخارية مع أو بدون محول الغاز وزيت محرك ماكسي سكوتر (Maxi Scooter). تهي لزوجة زيت SAE 5W-40 يمتلك جميع الشركات المصنعة تقريباً. وفي نفس الوقت، مع هذه اللزوجة المتخصصة، توفر حماية عالية حتى أثناء البداية الأولى من التشغيل للمحرك البارد، وبالتالي تمنع كل من التآكل الذي قد يحدث في المحرك ويطيل عمر المحرك والبطارية.

الميزات والفوائد

- يوفر عمرًا طويلاً للمحركات والأجزاء بفضل مقاومته العالية ضد التآكل والمصدأ والارتفاع.
- بفضل كونه نتاج التكنولوجيا المتقدمة، فإنه يوفر تحول صامت ومرحى من خلال موازنة الاحتكاك في نظام القابض حتى في درجات حرارة المحرك العالية.
- بفضل سعة السولة السهلة حتى في درجات الحرارة المتخصصة جداً، يوفر أقصى حماية من التآكل الذي قد يحدث أثناء التشغيل الأولى.
- يساعد في الحفاظ على نظافة المحرك وسلسة من خلال التحكم في تكوين المخلفات في درجات حرارة عالية.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التمويجة

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Appearance	-	Visual	Clear & Bright
K. Viscosity, @ 100 °C	mm²/s	ASTM D 445	13.0
K. Viscosity, @ 40 °C	mm²/s	ASTM D 445	75
Viscosity Index	-	ASTM D 2270	176
Pour Point	°C	ASTM D 97	-38
Flash Point, PMCC	°C	ASTM D 93	205

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التمويجة المعطاة تمثل متوسط القيم.

1L 3L 4L 5L 7L 9L 13L 20L 40L 200L





SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

4T 10W/30

زيت الدراجات النارية رباعية الأشواط | 4-STROKE MOTORCYCLE OIL |

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX 4T 10W/30, özel olarak geliştirilmiş formülü sayesinde tüm yol ve sürüs koşullarında yüksek performans gösteren dört zamanlı motorlar için geliştirilmiş sentetik bazlı motosiklet yağıdır. Dünyanın önde gelen motosiklet üreticilerinin ihtiyaçlarını karşılamak ve her türlü çalışma koşulunda mükemmel koruma sağlamak için özel olarak formüle edilmiştir. Islak veya kuru kavrama sistemi kullanan motosikletler için de uygundur.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Aşınma, pas ve korozyona karşı yüksek direnci sayesinde motorlar ve parçaları için uzun ömür sağlar.
- Gelişmiş teknolojinin ürünü olması sayesinde, yüksek motor sıcaklıklarında bile debriyaj sistemindeki sırıtılmayı dengeleyerek sessiz ve rahat vites değiştirme sağlar.
- Çok düşük sıcaklıklarda bile kolay akışkanlık kapasitesi sayesinde ilk çalışma sırasında ulaşabilecek aşınmaya karşı maksimum koruma sağlar.
- Yüksek sıcaklıklarda kalıntı oluşumunu kontrol altında tutarak motorun temiz ve sorunsuz çalışmasına yardımcı olur.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX 4T 10W/30 is a synthetic-based motorcycle oil developed for the four-stroke engines that show high performance under all road and driving conditions thanks to its specially developed formula. Specially formulated to meet the needs of the world's leading motorcycle manufacturers and to provide excellent protection under any operational condition. Also suitable for motorcycles using wet or dry clutch system.

PROPERTIES & BENEFITS

- Provides long life for engines and their parts thanks to its high resistance against abrasion, rust and corrosion.
- Provides silent and comfortable gear shifting by balancing the friction at clutch system even under high engine temperatures thanks to its formula being product of advanced technology.
- Provides maximum protection against abrasion which may occur during the first operation thanks to its easy fluidity capacity even at very low temperatures.
- Helps the engine to operate cleanly and smoothly by keeping formation of residue under control at high temperatures.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت مونيكس (MONEX 4T 10W/30) هو زيت دراجة نارية صناعي تم تطويره للمحركات رباعية الأشواط التي توفر أداء عاليًا في جميع ظروف الطريق والقيادة بفضل صيغتها المطورة خصيصاً. تم تصميمه خصيصاً لتلبية احتياجات الشركات المصنعة الرائدة للدراجات النارية في العالم وتوفير حماية ممتازة في جميع ظروف العمل. وهي مناسبة للدراجات النارية التي تستخدم أنظمة القابض الرطب أو الجاف.

الميزات والفوائد

- يوفر عمرًا طويلاً للمحركات والأجزاء بفضل مقاومته العالية ضد التآكل والصدأ والارتداء.
- يُفضل كونه تاج التكنولوجيا المتقدمة، فإنه يوفر تحول صامت ومرير من خلال موازنة الاحتكاك في نظم القابض حتى في درجات حرارة المحرك العالية.
- يُفضل سعة السرولة السهلة حتى في درجات الحرارة المنخفضة جداً، يوفر أقصى حماية من التآكل الذي قد يحدث أثناء التشغيل الأولي.
- يساعد في الحفاظ على نظافة المحرك وسلامة من خلال التحكم في تكوين المخلفات في درجات حرارة عالية.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0,874
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	11,0
Viscosity Index		ASTM D 2270	143
Flash Point	°C	ASTM D 92	220
Pour Point	°C	ASTM D 97	-36

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*البيانات المقدمة تمثل القيم المعتادة.





4T 10W/40

4 ZAMANLI MOTOSİKLET YAĞI | 4-STROKE MOTORCYCLE OIL | زيت الدراجات النارية رباعية الأشواط

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX 4T 10W/40, özel olarak geliştirilmiş formülü sayesinde tüm yol ve sürüs koşullarında yüksek performans gösteren dört zamanlı motorlar için geliştirilmiş sentetik bazlı motosiklet yağıdır. Dünyanın onde gelen motosiklet üreticilerinin ihtiyaçlarını karşılamak ve her türlü çalışma koşulunda mükemmel koruma sağlamak için özel olarak formüle edilmiştir. Islak veya kuru kavrama sistemi kullanan motosikletler için de uygundur.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Aşınma, pas ve korozyona karşı yüksek direnci sayesinde motorlar ve parçaları için uzun ömür sağlar.
- Gelişmiş teknolojinin ürünü olması sayesinde, yüksek motor sıcaklıklarında bile debriyaj sistemindeki sırturnmayı deneleyerek sessiz ve rahat vites değiştirme sağlar.
- Çok düşük sıcaklıklarda bile kolay akışkanlık kapasitesi sayesinde ilk çalışma sırasında olusabilecek aşınmaya karşı maksimum koruma sağlar.
- Yüksek sıcaklıklarda kalıntı oluşumunu kontrol altında tutarak motorun temiz ve sorunsuz çalışmasına yardımcı olur.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX 4T 10W/40 is a synthetic-based motorcycle oil developed for the four-stroke engines that show high performance under all road and driving conditions thanks to its specially developed formula. Specially formulated to meet the needs of the world's leading motorcycle manufacturers and to provide excellent protection under any operational condition. Also suitable for motorcycles using wet or dry clutch system.

PROPERTIES & BENEFITS

- Provides long life for engines and their parts thanks to its high resistance against abrasion, rust and corrosion.
- Provides silent and comfortable gear shifting by balancing the friction at clutch system even under high engine temperatures thanks to its formula being product of advanced technology.
- Provides maximum protection against abrasion which may occur during the first operation thanks to its easy fluidity capacity even at very low temperatures.
- Helps the engine to operate cleanly and smoothly by keeping formation of residue under control at high temperatures.



وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت مونيكس (MONEX 4T 10W/40) هو زيت دراجة نارية صناعي تم تطويره للمحركات رباعية الأشواط التي توفر أداءً عاليًا في جميع ظروف الطريق والقيادة بفضل صيغتها المطورة خصيصاً. تم تصميمه خصيصاً لتلبية احتياجات الشركات المصنعة الرائدة للدراجات النارية في العالم ولتوسيع حماية ممتازة في جميع ظروف العمل. وهي مناسبة للدراجات النارية التي تستلزم أنظمة القابض الصلب أو الجاف.

الميزات والفوائد

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.88
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	12.5 - 18.3
Viscosity Index		ASTM D 2270	126
Flash Point	°C	ASTM D 92	230
Pour Point	°C	ASTM D 97	-25

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعلنة تمثل متوسط القيم.





SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

4T 15W/40

زيت الدراجات النارية رباعية الأشواط | 4-STROKE MOTORCYCLE OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX 4T 15W/40, tüm yol ve sürüs koşulları altında yüksek performans gösteren dört zamanlı motorlar için geliştirilmiş motosiklet yağıdır. Dünyanın ileri gelen motosiklet üreticilerinin ihtiyaçlarını karşılamak ve her türlü çalışma koşulunda mükemmel koruma sağlamak üzere özel olarak formüle edilmiştir. Viskozite ve performans seviyesi taleplerine uygun olan dört zamanlı motosikletlerde dört mevsim kullanımı tavsiye edilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Her türlü iklim koşulunda ve en zorlu çalışma şartlarında bile yüksek performans sağlar.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde daha iyi film mukavemeti sağlayarak yağ filminin yırtılmasını önerler.
- Cocuk düşük sıcaklıklarda da kolay akıcılık özelliği sayesinde ilk çalışma esnasında oluşabilecek aşınmalara karşı maksimum koruma sağlar.
- Üstün ışıl ve oksidasyon kararlılığı sayesinde araç üreticilerinin önerdiği yağ değişim aralığı süresince performansını korur.
- Geliştirilmiş aktif temizleme özelliği sayesinde yüksek sıcaklıklarda oluşan depozit ve çamurlaşmaları kontrol ederek motorun temiz kalmasını sağlar.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX 15W/40 is a motorcycle oil developed for the four-stroke engines that show high performance under all road and driving conditions. Specially formulated to meet needs of world's leading motorcycle manufacturers and to provide excellent protection under any operation condition. Four season usage is recommended for the four-stroke motorcycles, of which viscosity and performance level requirements are suitable.

PROPERTIES & BENEFITS

- Provides high performance even under the most difficult work conditions and under every climate condition.
- Provides better film durability thanks to its high viscosity index, preventing the oil film tearing.
- Provides maximum protection against abrasion which may occur during the first operation thanks to its easy fluidity capacity even at very low temperatures.
- Protects your performance during the oil change intervals recommended by the vehicle producers thanks to its superior temperature and oxidation stability.
- Keeps the engine clean by controlling the mud and deposit formation that occurs under high temperatures thanks to its developed active cleaning feature.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

مونيكس (MONEX) 15W/40، هو زيت دراجة نارية تم تطويره لمحركات رباعي الأشواط تقدم أداء عاليًا في جميع ظروف الطرق والقيادة. قد تم تصميمه خصيصاً لتلبية احتياجات الشركات الرائدة في صناعة الدراجات النارية في العالم وتتوفر حماية ممتازة في أي ظروف عمل. يوصى باستخدامها الحصول الأربع في الدراجات النارية رباعية الأشواط التي تكون متطلباتها من مستوى الزوجة والأداء مناسبة.

الميزات والمفوائد

يوفر أداء عاليًا في جميع الظروف المناخية وحتى أقصى ظروف العمل، بفضل موثق الزوجة العالية، فإنه يوفر قوة فلم أفضل ويساعد تزويق فلم الزيت.

يوفر أقصى حماية من التآكل الذي قد يحدث أثناء التشغيل الأولى بفضل ميزة التدفق السهل حتى في درجات الحرارة المنخفضة للغاية.

بفضل ثباتها الحراري ومقاومتها الفائقة للأكسدة، تحافظ على أدائها خلال فترة تغير الزيت الموصى بها من قبل الشركات المصنعة للمotorcycles.

بفضل ميزة التخليف الشفط المطورة، فإنه يضمنبقاء المحرك نظيفاً من خلل التحكم في الرواسب والحماء التي تتشكل في درجات حرارة عالية.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.88
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	12.5-18.3
Viscosity Index		ASTM D 2270	126
Flash Point	°C	ASTM D 92	230
Pour Point	°C	ASTM D 87	-25

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*المحملون للتوصية المعتمدة قبل تقطيع تقييم.





4T 15W/50

4 ZAMANLI MOTOSİKLET YAĞI | 4-STROKE MOTORCYCLE OIL | زيت المراجلات الاربة رباعية الأذرط

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX 4T 15W/50, tüm yol ve sürüs koşulları altında yüksek performans gösteren dört zamanlı motorlar için geliştirilmiş motosiklet yağıdır. Dünyanın ileri gelen motosiklet üreticilerinin ihtiyaçlarını karşılamak ve her türlü çalışma koşulunda mükemmel koruma sağlamak üzere özel olarak formüle edilmiştir. Viskozite ve performans seviyesi taleplerine uygun olan dört zamanlı motosikletlerde dört mevsim kullanımı tavsiye edilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Her türlü iklim koşulunda ve en zorlu çalışma şartlarında bile yüksek performans sağlar.
- Yüksek viskozite indeksi sayesinde daha iyi film mukavemeti sağlayarak yağ filminin yırtılmasını önerir.
- Çok düşük sıcaklıklarda da kolay akıcılık özelliği sayesinde ilk çalıştırma esnasında olusabilecek aşınmalara karşı maksimum koruma sağlar.
- Üstün ısıl ve oksidasyon kararlılığı sayesinde araç üreticilerinin önerdiği yağ değişim aralığı süresince performansını korur.
- Geliştirilmiş aktif temizleme özelliği sayesinde yüksek sıcaklıklarda oluşan depozit ve çamurlaşmaları kontrol ederek motorun temiz kalmasını sağlar.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX 15W/50 is a motorcycle oil developed for the four-stroke engines that show high performance under all road and driving conditions. Specially formulated to meet needs of world's leading motorcycle manufacturers and to provide excellent protection under any operation condition. Four season usage is recommended for the four-stroke motorcycles, of which viscosity and performance level requirements are suitable.

PROPERTIES & BENEFITS

- Provides high performance even under the most difficult work conditions and under every climate condition.
- Provides better film durability thanks to its high viscosity index, preventing the oil film tearing.
- Provides maximum protection against abrasion which may occur during the first operation thanks to its easy fluidity capacity even at very low temperatures.
- Protects your performance during the oil change intervals recommended by the vehicle producers thanks to its superior temperature and oxidation stability.
- Keeps the engine clean by controlling the mud and deposit formation that occurs under high temperatures thanks to its developed active cleaning feature.



SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

وصف المنتج ومكان الاستخدام

موبيكس (MONEX) 15W/50، هو زيت دراجة نارية تم تطويره لمحركات رباعي الأشواط تقدم أداء عالياً في جميع ظروف الطرق والقيادة. لقد تم تصميمه خصيصاً لتلبية احتياجات الشركات الرائدة في صناعة الدراجات النارية في العالم وتوفير حماية ممتازة في أي ظروف عمل. يوصى باستخدامها الحصول الأربعة في المراجلات الاربة رباعية الأذرط التي تكون متطلباتها من مستوى الزوجة والأداء مناسبة.

الميزات والفوائد

- يوفر أداء عالياً في جميع الظروف المناخية وحتى أقصى ظروف العمل.
- يفضل موشر الزوجة العالية، فإنه يوفر غوة فilm أفضل ويمنع تمزق فيلم الزيت.
- يوفر أقصى حماية من التكالب الذي قد يحدث أثناء التشغيل الأولي بفضل ميزة التدفق السهل حتى في درجات الحرارة المنخفضة للغاية.
- يفضل ثباتها الحراري ومتلألئتها الفائقة للأكسدة، تحافظ على أدائها خلال فترة تغير الزيت الموصى بها من قبل الشركات المصنعة للسيارات.
- يفضل ميزة التنظيف النشط المطرورة، فإنه يضمنبقاء المحرك نظيفاً من خلال التحكم في الرواسب والحمأة التي تشكّلت في درجات حرارة عالية.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.890
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	16.3 - 21.9
Viscosity Index		ASTM D 2270	123
Flash Point	°C	ASTM D 92	230
Pour Point	°C	ASTM D 97	-25

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المضادات المائية المعطاة تشمل متر مربع قدر





monex®
Lubricant Products



SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY

4T 20W/40

زيت الدراجات النارية رباعية الأشواط | 4-STROKE MOTORCYCLE OIL |

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX 4T 20W/40, tüm yol ve sürüs koşulları altında yüksek performans gösteren dört zamanlı motorlar için geliştirilmiş motosiklet yağıdır. Dünyanın ileri gelen motosiklet üreticilerinin ihtiyaçlarını karşılamak ve her türlü çalışma koşulunda mükemmel koruma sağlamak üzere özel olarak formüle edilmiştir. Viskozite ve performans seviyesi taleplerine uygun olan dört zamanlı motosikletlerde dört mevsim kullanımı tavsiye edilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Geniş sıcaklık aralıklarında yüksek performans gösterir.
- Geliştirilmiş katık sistemi sayesinde çamur ve tortu oluşumunu kontrol altında tutarak motorun temiz kalmasına yardımcı olur.
- Motorda korozyon, oksidasyon, pas ve aşınmaya karşı etkin koruma sağlar, köpük oluşumunu öner.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX 20W/40 is a motorcycle oil developed for the four-stroke engines that show high performance under all road and driving conditions. Specially formulated to meet needs of world's leading motorcycle manufacturers and to provide excellent protection under any operation condition. Four season usage is recommended for the four-stroke motorcycles, of which viscosity and performance level requirements are suitable.

PROPERTIES & BENEFITS

- It shows high performance within wide temperature ranges.
- It helps keeping the engine clean by controlling the mud and residue formation thanks to its developed additive system.
- Provides active protection against corrosion, oxidation, rust and wear in the engine, as well as foam formation.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

مونيكس (MONEX) 20W/40، هو زيت درجة نارية تم تطويره لمحركات رباعي الأشواط تقدم أداء عاليًا في جميع ظروف المطرق والقيادة. لقد تم تصميمه خصيصًا لتلبية احتياجات الشركات الرائدة في صناعة الدراجات النارية في العالم وتوفير حماية ممتازة في أي ظروف عمل. يوصى باستخدامه، الفصول الأربع في الدراجات النارية رباعية الأشواط التي تكون متطلباتها من مستوى التزوجة والأداء مناسبة.

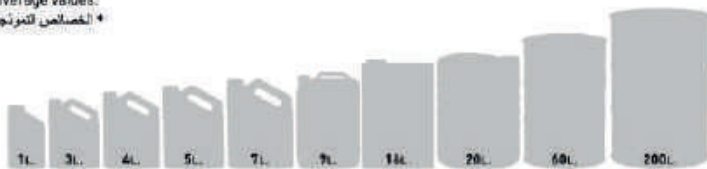
الميزات والفوائد

- إنه يظهر أداءً عالياً في درجات الحرارة الواسعة.
- يفضل نظام الإضافي المطورو، فهو يساعد على الحفاظ على نظافة المحرك من خلال التحكم في تكوين الطين والرسوبات.
- يوفر حماية فعالة ضد التكلل، والأكسدة، والصدأ والنبل في المحرك، ويمنع تكوين الرغوة.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص النموذجية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.890
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	12.5 - 16.3
Viscosity Index		ASTM D 2270	120
Flash Point	°C	ASTM D 92	225
Pour Point	°C	ASTM D 87	-25

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.
*البيانات التموينية المعطاة تمثل متوسط تقييم

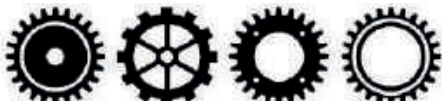


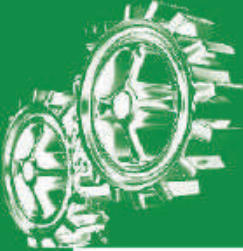
GEAR & TRANSMISSION

DİŞLİ, ŞANZIMAN VE DİFERANSİYEL YAĞLARI

GEAR, TRANSMISSION AND DIFFERENTIAL OILS

ڈیل ض افت ل ا تو پ ز ل او ڈک ر ح ل ا ل ق ان ت ی ز





DİŞLİ VE TRANSMİSYON YAĞLARI SERİSİ 80W - 90W - 140W

زيوت التروس وسائل الحركة | GEAR AND TRANSMISSION OILS



SUPERIOR
TECHNOLOGY

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX DİŞLİ YAĞLARI SERİSİ, normal şartlar altında çalışan her türlü otomotiv ve sanayi tipi dişlerde kullanılmak üzere geliştirilmiş mineral bazlı dişli yağlardır. Aşırı basınç katkıları içermedikleri için ağır yük gerektirmeyen dişli ünitelerinde, senkromeçli şanzıman ve diferansiyellerde kullanımları uygundur. Pas, korozyon ve köpük önleyici katkıları sayesinde etkin koruma sağlar.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Yüksek yük taşıma kapasiteleri sayesinde yüksek hız/düşük tork ve düşük hız/yüksek tork aşınmalarına karşı etkin koruma sağlar.
- Yüksek ısıl ve oksidasyon kararlılıklarını sayesinde tortu oluşumunun önüne geçerek çalışma verimini artırır.
- Özel geliştirilmiş formülleri ile pas, korozyon ve köpük oluşumunu kontrol altında tutarak uzun servis ömrü sağlar.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX GEAR OIL SERIES offer mineral-based gear oils developed to be used for every kind of automotive and industrial-type gears that are used under normal conditions. They do not contain heavy pressure additives and are suitable to be used for gear units that do not require heavy loads, in addition to the synchromesh gearboxes and differential gears. They provide efficient protection thanks to additives that prevent the occurrence of the rust, corrosion and foam.

PROPERTIES & BENEFITS

- Provides efficient protection from the high speed / low torque and low speed / high torque corruptions thanks to its high load carrying capacity.
- Improves the operational efficiency by preventing the occurrence of residues thanks to its high temperature and oxidation stability.
- Ensures long service life by keeping the rust, corrosion and foam occurrence under control thanks to its specially developed formula.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

سلسلة زيوت الوقود (GEAR OIL SERIES)، هي زيوت تروس قائمة على المعانين تم تطويرها للاستخدام في جميع أنواع تروس السيارات العادي والصناعية التي تعمل في ظل الظروف العادية. نظراً لأنها لا تحتوي على إضافات ضغط مفرطة، فهي مناسبة للاستخدام في وحدات التروس، وصناديق التروس التفاضلية، والشائزمان والفرقق التي لا تتطلب أحمالاً ثقيلة. إنه يوفر حماية فعالة بفضل إضافاته المضادة لتشكل الصدأ، والتآكل والرغوة.

الميزات والفوائد

- يُفضل قدراتها العالية على حل أوزان ثقيلة، فهي توفر حماية فعالة ضد ارتداءات السرعة العالية / عزم الدوران المنخفض والسرعة المدخلة / عزم الدوران المدخل.
- يُفضل شتاب الحراري العالي ومقاومته للأكسدة، فإنه يمنع تشكيل الرواسب ويزيد من كفاءة العمل.
- إنه يوفر عمر خدمة طويل من خلال التحكم في الصدأ والتآكل وتشكيل الرغوة من خلال صيغته المطورة خصيصاً لذلك.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	80 W	90 W	140 W
Density, @ 15 °C	g/cm³	0.88	0.89	0.89
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	8.0-11.5	13.5-18.5	24.0-32.5
Viscosity Index		97	95	90
Flash Point	°C	220	220	210
Pour Point	°C	-20	-20	-20

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.

*الخصائص التموينية المعطاة تمثل متوسط المدى.

*Verilen tipik özellikler orta arama değerlerini temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.



DİŞLİ YAĞLARI SERİSİ 75W/80

سلسلة زيوت التروس | GEAR OIL SERIES

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Binek araçların, ağır vasıtaların, iş makinelerinin, ağır hizmet dişlerinin, otobüs ve hizmet araçlarının, dişli kutularında, şanzımanlarda, arka akslarda, diferansiyellerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş; yüksek performanslı, dişli yağıdır. Sahip olduğu viskozite indeksi sayesinde geniş sıcaklık aralıklarında bile üstün yağlama sağlar. İçerisindeki aşırı basınç EP (extreme pressure) katkıları sürtünmeden kaynaklanan aşınmaları en aza indirerek dişli kutularının ömrünü uzatır. Mükemmel termal kararlılığı, yüksek sıcaklıklarda dahi oksitlenme ve korozyona karşı koruma oluştururken soğuk havalarda da koruma özelliği sağlar.



ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Yüksek yük taşıma kapasiteleri sayesinde yüksek hız/düşük tork ve düşük hız/yüksek tork aşınmalarına karşı etkin koruma sağlar.
- Yüksek ısıl ve oksidasyon kararlılıklarını sayesinde tortu oluşumunun önüne geçerek çalışma verimini artırır.
- Özel geliştirilmiş formülleri ile pas, korozyon ve köpük oluşumunu kontrol altında tutarak uzun servis ömrü sağlar.



DESCRIPTION AND PURPOSES

This high performance gear oil has been developed for use in passenger cars, heavy vehicles, heavy equipments, heavy duty gears, bus and service vehicles, differential gears, gearboxes, transmission boxes and rear axles. It provides superior lubrication even in scope of the wide temperature ranges thanks to its viscosity index. The EP (extreme pressure) additives extend the life of the gearboxes by reducing the abrasion caused by friction. Excellent thermal stability provides protection even in high temperatures while providing protection against oxidation and corrosion, as well as protection against cold weather.

PROPERTIES & BENEFITS

- Provides efficient protection from the high speed / low torque and low speed / high torque corosions thanks to its high load carrying capacity.
- Improves the operational efficiency by preventing the occurrence of residues thanks to its high temperature and oxidation stability.
- Ensures long service life by keeping the rust, corrosion and foam occurrence under control thanks to its specially developed formula.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

تم تطويرها للاستخدام في سيارات الركاب، والمركبات الثقيلة، ومعدات البناء، والتروس الثقيلة، والحافلات، وسيارات النقل العامة، وعلب التروس، ونقل الحرارة، والشنطمن، والركوس الخلفية والتراصية والفرق؛ هي زيوت تروس عالية الأداء، يفضل مؤشر التزوجة، فإليها توفر تزييناً ممتازاً حتى في درجات الحرارة الواسعة. تقلل إضافات EP (الضغط الشديد) في محتواها من التآكل الاحتكاكى وتطيل عمر علب التروس. يوفر النبات الحراري الممتاز حماية ضد الأكسدة والتآكل حتى في درجات الحرارة العالية، مع توفير الحماية في الطقس البارد.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التمويجة

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.872
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	9.8-13.7
Viscosity Index		ASTM D 2270	140
Flash Point	°C	ASTM D 92	220
Pour Point	°C	ASTM D 97	-30

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.
*الخصائص التمويجة المعطاة تمثل متوسط القيم.



- يفضل قدراتها العالية على حمل أوزان ثقيلة، فهي توفر حمولة فعالة ضد ارتداءات السرعة العالية / عزم الدوران المنخفض والسرعة المنخفضة / عزم الدوران المنخفض.
- يفضل ثباته الحراري العالي ومقاومته للأكسدة، فإليه يمنع تشكيل الرواسب ويزيد من كفاءة العمل.
- إنه يوفر عمر خدمة طويل من خلال التحكم في الصدأ والتآكل وتشكل الرغوة من خلال صيغته المطورة خصيصاً لذلك.





DİŞLİ YAĞLARI SERİSİ
85W/140

GEAR OIL-SERIES I, II, III, IV, V, VI

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX 85W/140, orta ve ağır şartlar altında çalışan, diferansiyel ve akslarda kullanılmak üzere geliştirilmiş yüksek performanslı otomotiv dişli yağıdır. Özel formülü sayesinde ağır çalışma koşullarında oluşabilecek aşınmalara karşı etkin koruma sağlar.

ÖZELLİ İKİ FİRİ VE FAÝDALARI

- Yüksek yük taşıma kapasiteleri sayesinde yüksek hız/düşük tork ve düşük hız/yüksek tork aşınmalarına karşı etkin koruma sağlar.
 - Yüksek ıslı ve oksidasyon kararlılıklarını sayesinde tortu oluşumunun önüne geçerek çalışma verimini artırır.
 - Özel geliştirilmiş formülleri ile pas, korozyon ve köpük oluşumunu kontrol altında tutarak uzun servis ömrü sağlar.



**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX 85W/140 is a high-performance automotive gear oil that has been developed for the differential gears and axles that run under medium and heavy conditions. Thanks to its special formula, it provides efficient protection against the corrosion that may occur under heavy work conditions.

PROPERTIES & BENEFITS

- Provides efficient protection from the high speed / low torque and low speed / high torque corruptions thanks to its high load carrying capacity.
 - Improves the operational efficiency by preventing the occurrence of residues thanks to its high temperature and oxidation stability.
 - Ensures long service life by keeping the rust, corrosion and foam occurrence under control thanks to its specially developed formula.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

مونيكس 85W/140 (MONEX), هو زيت تروس السيارات عالية الاداء تم تصويره للاستخدام في القوارق الشائزة والمحاروة، ويعمل في طرروف من متوسطة وثقيلة يفضل صيغته الخاصة به، فإنه يوفر حملاً فعالة ضد التآكل الذي قد يحدث في طرروف العمل الشائكة.

المؤذنات، الفوائد

- بفضل قدراتها العالية على حمل أوزان ثقيلة، فهي توفر حماية فعالة ضد ارتدادات السرعة العالية / عزم الدوران المنخفض والسرعة المنخفضة / عزم الدوران المنخفض.
 - بفضل ثباته الحراري العالي ومقاومته للأكسدة، فإنه يمنع تشكيل الرواسب ويزيد من كفاءة العمل.
 - إنها بــ قــدــرــ خــدــمــةــ طــبــيــاــ،ــ مــنــ خــلــاــ التــحــكــمــ فــيــ الصــدــاــ،ــ وــالــتــكــاــ،ــ وــشــكــاــ،ــ الرــاغــبــ فــمــ خــلــاــ صــيــغــهــ المــطــلــبــ،ــ وــخــصــيــصــاــ لــذــاكــ.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص المميزة

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0.900
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	24-32.5
Viscosity Index		ASTM D 2270	95
Flash Point	°C	ASTM D 92	220
Pour Point	°C	ASTM D 97	-15

Verilen tipik özellikleri ortalamaya değerler temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* الخصالات الموجبة المعنوية تمثل متوسط التقييم.



f /monex | www.monex.com.tr 



**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

ATF DX

سائل نقل حرارة | ناقل الحركة | Automatic Transmission Liquid | AUTOMATIC TRANSMISSION LIQUID

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX ATF DX, Dünyanın önde gelen araç üreticilerinin öngördüğü standartlara uygun üretilen, transmisyon yağıdır. Tork konvertöründe kesintisiz ve mükemmel güç iletimi sağlar. Yüksek viskozite indeksi ile çok düşük sıcaklıklarda akıcılığını ve yüksek sıcaklıklarda da yağlayıcılığını koruyarak tam performans gösterir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Formülündeki pas, korozyon ve oksidasyon önleyici katkılar ve kaliteli baz yağlar bileşimi ile otomatik transmisyon sisteminin ömrünü uzatır. Geniş çalışma sıcaklığı aralıklarında sürtünmeleri minimuma indirger, ısıyı dağıtır, otomatik transmisyonlarda kayıpsız ve scrunschuz çalışma sağlar. Optimum film tabakası oluşturarak mükemmel yağlama sağlar, dişli ve yataklardaki aşınmaları önler.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX ATF DX is a transmission oil that is produced based on the standards recommended by the world's leading vehicle producers. It provides uninterrupted and perfect power transmission in scope of the torque convertor. It ensures full performance by preserving the lubricativeness even under very low or high temperatures thanks to its high viscosity index.

PROPERTIES & BENEFITS

It extends the life of the automatic transmission systems thanks to the quality composition of base oils and the additives in its formula that prevent the rust, corrosion and oxidation. It minimizes the friction in scope of wide operation temperature ranges, dissipates the heat and ensures non-interrupted automatic transmission operation without loss. It creates the optimum film layer for perfect lubrication and prevents the wear in scope of the bearings and gears.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

مونيكس (ATF DX) هو زيت نقل حرارة أوتوماتيكي، المصنعة وفقاً للمعايير التي نصت عليها الشركات الرائدة في صناعة السيارات في العالم. إنه يوفر نقل الطاقة دون انقطاع وبشكل ممتاز في محول عزم الدوران، مع مؤشر الالزوجة العالية فإنه يظهر الأداء الكامل من خلال الحفاظ على التدفق والسائل في درجات حرارة منخفضة للغاية وتزويتها في درجات حرارة عالية.

الميزات والفوائد

إنه يطيل عمر نظام نقل الحرارة الأوتوماتيكي من خلال مزيج المواد المضافة إلى تركيبته، والتي تمنع من الصدأ والتآكل والأكسدة التي ومن خلال تركيبته من الروت الأساسية عالية الجودة، إنه يقلل من الاحتكاك إلى الحد الأصغر، ويوزع الحرارة في نطاقات درجة حرارة التشغيل الواسعة، ويوفر تشتيفاً بلا خسائر وخالية من المتاعب في عمليات النقل الأوتوماتيكي، ويوفر تزييناً مثاليًّاً من خلال خلق طبقة غشاء مثالية، ويعمل التآكل على المستندات (الترومن) والمحامل.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.870
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	5.7-8.0
Viscosity Index		ASTM D 2270	150
Flash Point	°C	ASTM D 92	200
Pour Point	°C	ASTM D 97	-35

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.
* The stated typical properties represent the average values.
* المصنوعات المذكورة تمثل متوسط قيم.





ATF II DEXTRON

سيارات الاتصالات | AUTOMATIC TRANSMISSION LIQUID

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Sürtünme ve aşınma önleyici özellikleri ile performans artıracı etkiye sahiptir. MONEX ATF II DEXTRON performans değerlerini karşılayacak şekilde sınıflandırılmıştır. Binek araçlar, kamyonlar, mobil hidrolik ekipmanları, otomatik ve power shift transmisiyonlar, debriyaj ve power direksiyon kutularının yağlanmasında kullanılır.

ÖZELLİ İKİ ERİ VE EAYDAİ ARI

Formülündeki pas, korozyon ve oksidasyon önleyici katkılar ve kaliteli baz yağı bileşimi ile otomatik transmisyon sisteminin ömrünü uzatır. Geniş çalışma sıcaklığı aralıklarında sürtünmeleri minimuma indirger, ışını dağıtır, otomatik transmisyonlarda kayıpsız ve sorunsuz çalışma sağlar. Optimum film tabakası oluşturarak mükemmel vaflılama sağlar, dışlı ve yataklardaki aşınmaları öner.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Improves the performance thanks to its anti-friction and anti-corrosion properties. It has been classified to meet the MONEX ATF II DEXTRON performance values. It is used to lubricate the automobiles, trucks, mobile hydraulic equipments, automatic or power shift transmissions, clutches, and power steering wheel gear boxes.

PROPERTIES & BENEFITS

It extends the life of the automatic transmission systems thanks to the quality composition of base oils and the additives in its formula that prevent the rust, corrosion and oxidation. It minimizes the friction in scope of wide operation temperature ranges, dissipates the heat and ensures non-interrupted automatic transmission operation without loss. It creates the optimum film layer for perfect lubrication and prevents the wear in scope of the bearings and gears.

صف المنتج ومكان الاستخدام

MONEX يمتلك تأثير تعزيز الأداء مع خصائصه المضادة للاحتكاك ومقاومة التآكل، تم تصنيفه لتتوافق مع معايير وقيم أداء مونيكس بيكسرون 2 (ATF II DEXTRON)، إنه يستخدم لتربيط سيارات الركاب، الشاحنات، المعدات الهيدروليكية المتقدمة، ناقل الحركة الآوتوماتيكي وإزاحة القراءة، صناديق التروس، النباتات الصناعية، طاقة المقدمة.

المذاهب الفرائد

إنه يطيل عمر نظام نقل الحرارة الأوتوماتيكي من خلال مزج المواد المضافة إلى تركيبته والتي تمنع من الصدأ والتآكل والأكسدة التي ومن خلال تركيبته من الزيوت الأساسية عالية الجودة. إنه يقلل من الاحتكاك إلى الحد الأصغر، ويوزع الحرارة في نطاقات درجة حرارة التشغيل الواسعة، ويوفر تشغيل بلا خسائر وخالية من المتاعب في عمليات النقل الأوتوماتيكي. ويتوفر ترتيباً مثالياً من خلال خلق طبقة غشاء مثالية، ويعن التآكل على المستنادات (التدوس)، والحمل.

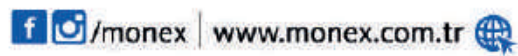
الخصائص، التموجات / TYPICAL PROPERTIES / TİPİK ÖZELLİKLER

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density @ 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0.870
K. Viscosity @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	5.7-8.0
Viscosity Index		ASTM D 2270	150
Flash Point	°C	ASTM D 92	200
Pour Point	°C	ASTM D 97	-35

"Makale en teknik özelliğinin yer almaması deyiplerden temsil etmektedir.

*The stated mechanical properties represent the average values

and how the final result will look like.





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

ATF III DEXTRON

سلسلة نقل الحركة (النظام الآلويتوماتيكي) | AUTOMATIC TRANSMISSION LIQUID |

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX ATF III DEXTRON spesifikasiyonunu karşılayan sentetik transmisiyon yağıdır. Yeni jenerasyon otomatik şanzıman yağıdır. Özel olarak geliştirilmiş kompleks katkılar ile formüle edilmiştir. Bu katkılar; sürtünme ve aşınma önleyici özellikleri ile performans artırmaya yardımcıdır. Binek araçlar, kamyonlar, mobil hidrolik ekipmanlar, otomatik ve power shift transmisiyonlar, debriyaj ve power direksiyon kutularının yağlanması sırasında kullanılır.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Formülündeki pas, korozyon ve oksidasyon önleyici katkılar ve kaliteli baz yağlar bileşimi ile otomatik transmisiyon sisteminin ömrünü uzatır. Geniş çalışma sıcaklığı aralıklarında sürünmeleri minimuma indirger, ısıyı dağıtır, otomatik transmisiyonlarda kayıpsız ve sorunsuz çalışma sağlar. Optimum film tabakası oluşturarak mükemmel yağlama sağlar, dişli ve yataklardaki aşınmaları önler.

DESCRIPTION AND PURPOSES

It is a synthetic transmission oil that meets the MONEX ATF III DEXTRON specifications. It is a new generation oil for automatic transmissions. It has been formulated with specially developed complex additives. The said additives prevent friction and wear and increase the transmission's performance. It is used for the automobiles, trucks, mobile hydraulic equipments, automatic or power shift transmissions, clutches, and power steering wheel gear boxes.

PROPERTIES & BENEFITS

It extends the life of the automatic transmission systems thanks to the quality composition of base oils and the additives in its formula that prevent the rust, corrosion and oxidation. It minimizes the friction in scope of wide operation temperature ranges, dissipates the heat and ensures non-interrupted automatic transmission operation without loss. It creates the optimum film layer for perfect lubrication and prevents the wear in scope of the bearings and gears.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

إنه زيت نقل الحركة شانزمان أوتوماتيكي من الجيل الجديد. تم صياغتها مع المكونات المضافة المعدنة المطروحة بشكل خاص. هذه المكونات المضافة تمتلك تأثير تعزيز الأداء مع خصلتها المضادة للإحتكاك ومقاومة التآكل. إنه يستخدم لتزييت سيارات الركاب ، الشاحنات ، المعدات البيدروليكيه المتقدلة ، نقل الحركة الآلويتوماتيكي وازاحة الغراء، وصناديق التروس وقوف المقدار.

الميزات والفوائد

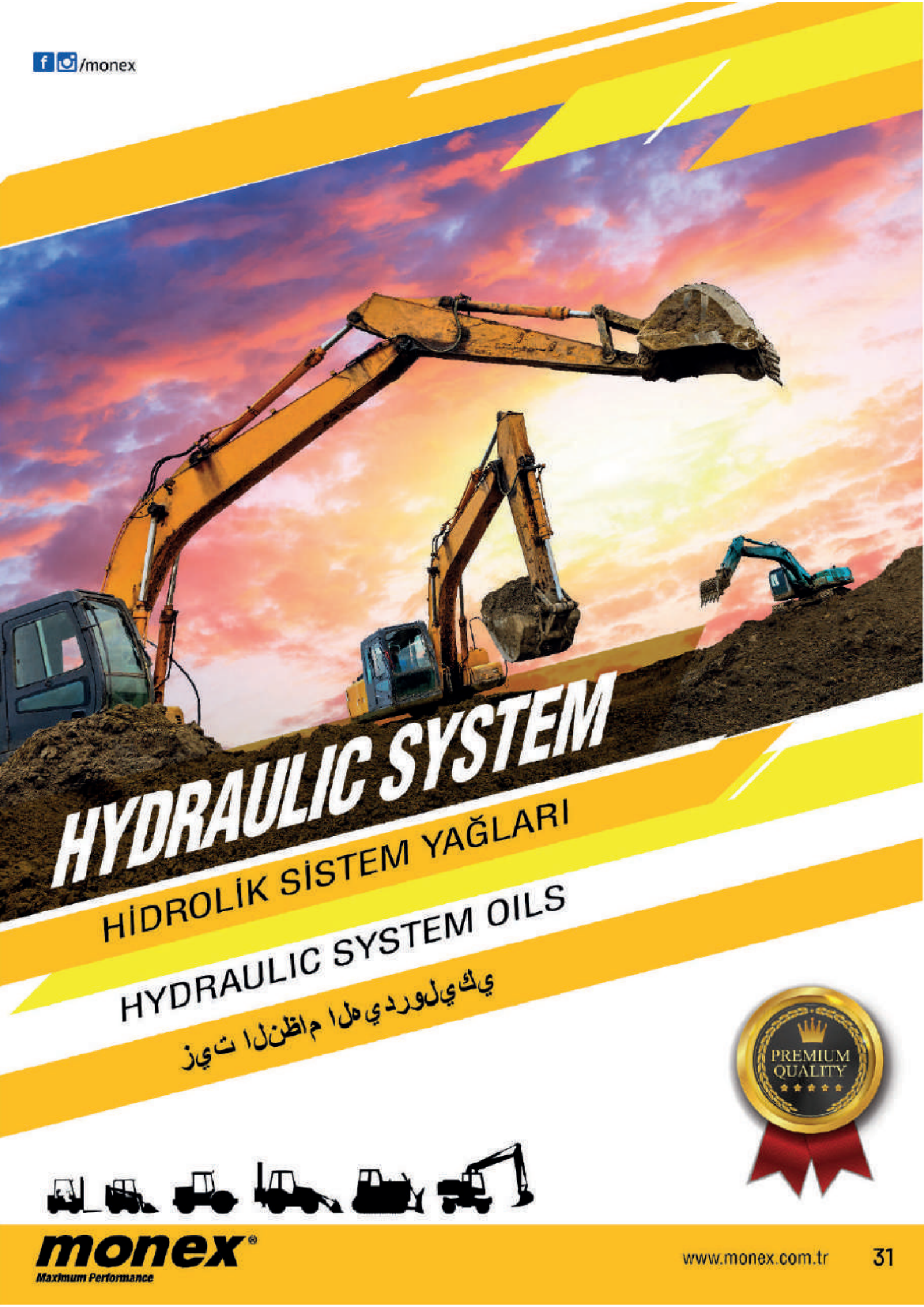
إنه يطيل عمر نظام نقل الحركة الآلويتوماتيكي من خلال مزج المواد المضافة إلى تركيبته والتي تمنع من الصدأ والتآكل والأكسدة التي ومن خلال تركيبته من الزيوت الأساسية عالية الجودة. إنه يقلل من الإحتكاك إلى الحد الأصغرى، ويوزع الحرارة في نطاقات درجة حرارة التشغيل الواسعة، ويوفر تشغيل بلا خسائر وخالية من المتاعب في عمليات النقل الآلويتوماتيكي. ويوفر تزييناً مثلياً من خلال خلق طبقة غشاء مثالية، ويعمل التآكل على المستندات (التروس) والمحامل.

الخصائص التموينية / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.860
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	5.7-8.0
Viscosity Index		ASTM D 2270	180
Flash Point	°C	ASTM D 92	200
Pour Point	°C	ASTM D 87	-42

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.
*The stated typical properties represent the average values.
*الخصائص المزمعة المعطاة تمثل متوسط القيم.





HYDRAULIC SYSTEM

HİDROLİK SİSTEM YAĞLARI

HYDRAULIC SYSTEM OILS

يک پلوردي هلا ماظنل ات پيز





HİDROLİK SİSTEM YAĞLARI SERİSİ 10-22-32-37-46-68-100-150-220

سلسلة زيوت النظم الهيدروليكي | HYDRAULIC SYSTEM OIL SERIES

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Hidrolik Sistem Yağları Serisi, parafinik yapılmış mineral yağlar ile pas ve korozyona karşı koruma sağlayan katkıların harmanlanması ile üretilmiş normal operasyon koşullarının olduğu hidrolik pompalar ve sistemlerde kullanılan genel amaçlı yağılardır. Tüm endüstriyel ve haretetli hidrolik sistemler, orman makineleri, yol makineleri, dozer, ekskavatör, greyder, kazıcı yükleyici, forkliftler ve vinçlerin modern hidrolik sistemleri ekipmanlarında oldukça iyi yağlama yaparak yüksek performans elde edilmesini sağlarlar.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Yüksek sıcaklıklarda da özeliklerini koruyarak ekipman ömrünü uzatır.
- Üstün aşınma özelikleri sayesinde hidrolik sistemlerdeki parçaları çok iyi bir şekilde korur.
- Termal stabilitesi yüksektir. • Yüksek oksidasyon direnci sayesinde uzun servis ömrüne sahiptir.
- Hayvayı ve suyu bünyesinden çok hızlı bir şekilde uzaklaştırır.
- İyi filtrelenebilme özelliğine sahiptir. • Köpürmeye karşı direnç yüksektir.
- Sistem içerisindeki korozyonu önlüyor ekipman ömrünü uzatır.

DESCRIPTION AND PURPOSES

The Hydraulic System Oil Series offer general-purpose oils used for the hydraulic pumps and systems that run under normal operation conditions, which are produced by blending the paraffinic-structured mineral oils and the additives that protect against rust and corrosion.

Ensures high performance by providing very good lubrication for all the industrial and moving hydraulic systems mainly including the modern hydraulic system equipments of forestry machines, road machines, dozers, excavators, graders, backhoe loaders, forklifts and cranes.

PROPERTIES & BENEFITS

- Prolongs the life of equipments by preserving the properties even under high temperature conditions.
- Greatly protects the hydraulic system parts thanks to its superior abrasion properties.
- High thermal stability. • Long service life thanks to its high oxidation resistance.
- Repels the air and water from its body very quickly. • Good filterability. • High resistance to foaming.
- Prevents the corrosion within the system and prolongs the life of the equipments.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

سلسلة زيوت النظم الهيدروليكي هي زيوت للأغراض العامة تستخدم في المضخات والأنظمة الهيدروليكي بظروف تشغيل عالية تنتج عن طريق مزج الزيوت المعدنية البراغيئية والإضافات التي تحمي من الصدأ والتآكل. تضمن الأنظمة الهيدروليكي الحديثة لجميع الأنظمة الهيدروليكي الصناعية والمتقدلة، وألات الغابات، وألات الطرق، والجرارات، والحفارات، والمعدات، والمحمل الخفيف، والرافعات الشوكية والرافعات، الأداء العالي عن طريق تشحيم معداتهم بشكل جيد للغاية.

الميزات والفوائد

- يعطي خصائصه في درجات الحرارة المرتفعة ويطيل عمر المعدات.
- يفضل خصائصه المضادة للتآكل الفائقة، فإنه يحمي الأجزاء في الأنظمة الهيدروليكي بشكل جيد للغاية.
- استقراره الحراري مرتفع. • يتميز بعمر خدمة طويل بفضل مقاومته العالية للأكسدة.
- يزيل الدهون والماء بسرعة كبيرة. • لديها قابلية جيدة للترشيع.
- لديها مقاومة عالية ضد الرغوة. • يطيل عمر المعدات عن طريق منع التآكل في النظام.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص النموذجية

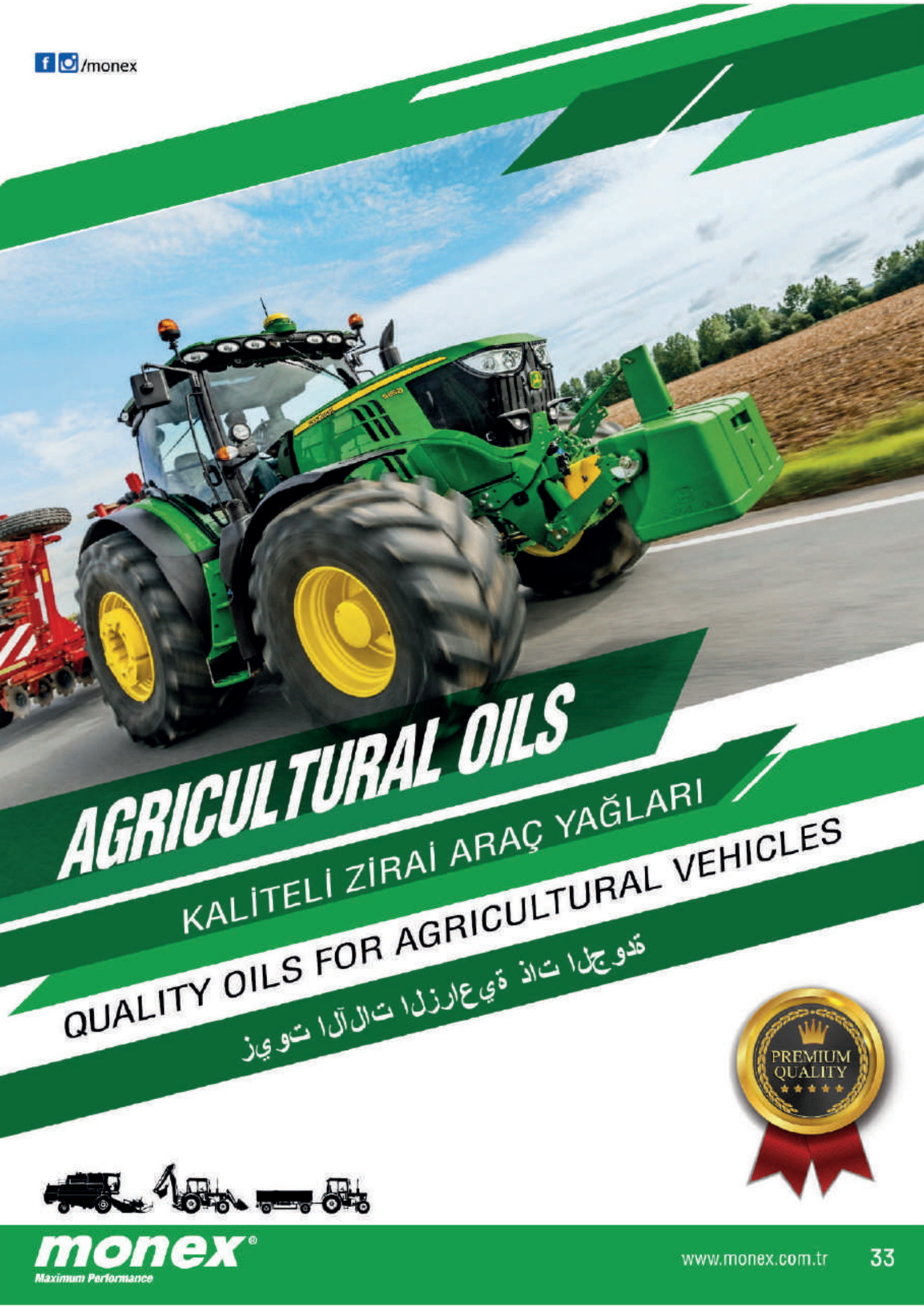
TEST	UNIT	METHOD	10	22	32	37	46	68	100	150	220
Density, @ 15 °C	g/ml	ASTM D 4052	0,856	0,869	0,876	0,875	0,879	0,887	0,887	0,893	0,898
Flash Point	°C	ASTM D 92	138	224	216	235	234	244	242	270	268
K. Viscosity, @ 40 °C	mm²/s	ASTM D 445	10	22	32	33,3-40,7	46	68	100	150	220
K. Viscosity, @ 100 °C			2,68	4,6	5,8		6,7	8,8	10,9	14,8	18,7
Viscosity Index		ASTM D 2270	100	101	105	100	99	100	94	94	91
Pour Point	°C	ASTM D 97	-30	-30	-27	-25	-24	-24	-21	-12	-12

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

* The stated typical properties represent the average values.

* المكتوى المترافق المعتمد مثل متوسط القيم.





AGRICULTURAL OILS

KALİTELİ ZİRAİ ARAÇ YAĞLARI

QUALITY OILS FOR AGRICULTURAL VEHICLES

ڏوچل اتاده ڦي عارزلا تالآل ا تويز



monex®
Maximum Performance

www.monex.com.tr

33





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

422 TRANSMISSION

(رئـت الـاـلـات الـزـارـاعـيـة والـمـرـكـات الـزـارـاعـيـة | TRACTOR AND AGRICULTURAL VEHICLE OIL)

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Traktör ve iş makinelerinin aktarma üniteleri, frenleri, hidrolik sistemleri, son tahrik üniteleri, diferansiyelleri ve transmisyonlarında kullanılır. MONEX 422 TRANSMİSYON karter motor yağı olarak kullanımı uygun değildir ancak hidrolik sistemler ve aktarma organlarında kullanımı tavsiye edilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Mükemmel Ses Kontrolü: Ustün kaliteli baz yağlar ve katik kompozisyonu sayesinde yağ banyolu fren sistemleri ve aktarma ünitelerinde mükemmel ses kontrolü sağlar.

Yüksek Asınma Önleyici: Dışilerde meydana gelen aşınmalara karşı etkin koruma sağlar.
Yüksek Korozyon ve Köpük Kararlılığı: İçeriğindeki korozyon inhibitörü sayesinde sistemi pas ve korozyona karşı, köpük kesici katik sayesinde köpük ve dolayısıyla aşınmaya karşı tam koruma sağlanmış olur.

Çok Amaçlı Kullanım Özelliği: Çok amaçlı olusu nedeniyle işletmelerin ihtiyacını tek bir yağıda gidererek, ürün çeşitliliğini azaltır ve işletmelere stok esnekliği sağlar.

Yüksek Işı ve Oksidasyon Kararlılığı: Yağ yollarının tıkanmasına ve hidrolik hareketin zayıflamasına neden olan tortu ve çamur oluşumunu azaltmasını ve yüksek sıcaklıklarda yağın bozulmasını engeller, görevini yerine getirir.

Mükemmel Düşük Sicaklıkta Çalışma Özelliği: Soğuk havalardaki uygulamalar da dahil tüm koşullar altında hidrolik yağ sirkülasyonu sağlar ve düzenli çalışmayı temin eder.

DESCRIPTION AND PURPOSES

It is used for the transmissions, differential gears, last drive units, hydraulic systems, brakes and transmission units of the tractors and construction equipments. MONEX 422 TRANSMISSION is not suitable to be used as crankcase engine oil, but it is recommended to use it instead of the engine oils in scope of the hydraulic systems and transmission units.

PROPERTIES & BENEFITS

Perfect Sound Control: It ensures perfect sound control in scope of the oil-bath brake systems and transmission units thanks to the base oil and additive composition with superior quality.

High Level of Corrosion Prevention: Provides active protection against the gear corrosion.

High Level of Corrosion & Foam Stability: Full protection is ensured against the foam formation, rust, corrosion and therefore the wear, thanks to the corrosion inhibitor and the anti-foam additive it contains.

Multi-Purpose Usage Feature: It meets the needs of the businesses with one multi-purpose oil, reducing the product variety which allows for flexible stocking.

High Level of Heat & Oxidation Stability: It fulfills its duty by reducing the formation of the mud and residues that weaken the hydraulic movement by clogging the oil ways, and prevents the deterioration of the oil under high temperatures.

Perfect Capacity to Run Under Low Temperatures: It ensures the hydraulic oil circulation and smooth operation under all conditions including the cold weather applications.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

يستخدم في وحدات النقل، والغرامل، والأنظمة الهيدروليكيّة، والمحركات النهائيّة، والقاضليّة، ونافلات الجرارات وألات العمل. إن زيت مونيكس (MONEX 422 TRANSMISSION) غير مناسب للاستخدام كزيت محرك على المراقب، لكن يوصى باستبدال زيت المحرك في الأنظمة الهيدروليكيّة وأجهزة النقل والتحويل.

الميزات والفوائد

التحكم المثالي بالصوت : يفضل زيوتها الأساسية عالية الجودة وتقويتها الإضافية، فإنها توفر تحكمًا ممتازًا في الصوت في أنظمة فرامل حمام الزيت ووحدات النقل.

مضاد على للتآكل والإهلاك : يوفر حماية فعالة ضد التآكل الذي يحدث في التروس.

امتنان على ضد تشكيل الصدأ والرغوة : يفضل منظفات التآكل في خطواه، فإن النظام محمي ضد الصدأ والتآكل ، وذلك بفضل إضافات قاطع الرغوة وبالتالي الحماية الكاملة ضد التآكل.

ميزنة الاستخدام متعدد الأغراض : نظرًا لأنّه متعدد الأغراض، فإنه يلي

احتياجات الشركات في زيت واحد، ويقلل من تنوّع المنتجات ويوفر

مزونة في المخزون.

الاستقرار في ارتفاع الحرارة والأكسدة : يمنع تشكيل الرواسب والطين،

التي قد تسبب في المساد مسارات الزيت وأضاعف الحركة الهيدروليكيّة.

ويعتني الزيت من التلف عند درجات حرارة عالية وبودي واجبه.

ميزنة العمل الممتاز في درجات الحرارة المنخفضة : يتم توفير تداول الزيت

الهيدروليكي في جميع الظروف، بما في ذلك التطبيقات في الأجزاء الباردة،

ويؤمن التشغيل المستدام.

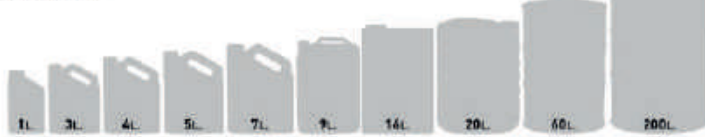
TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	14
Viscosity Index		ASTM D 2270	110
Flash Point	°C	ASTM D 92	200

*Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

*البيانات تمثل القيم المعتادة.





TRAKTÖR YAĞI 15W/40

زيت المحرارات | TRACTOR OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Özellikle traktör ve bîçerdöver makinelerin turbo dizel motorları için geliştirilmiş, yüksek performanslı ve üstün kaliteli dizel motor yağıdır. En son modellerin de dahil olduğu tarım makinelerinin turbo dizel motorlarında kullanılır.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Deterjan-dispersan katiklar yardımıyla sıcak ve soğukta tortu oluşumunu ve birikintiyi önleyerek motorun temiz kalmasını sağlar. • Soğukta ilk çalışmayı kolaylaştırır, sıcakta ise etkili yağlama sağlar. • En ağır çalışma şartlarında dahi eksilmez, basıncı düşmez, köpürmez. • Yanma artışı asitlerini nötralize ederek korozyonu önlüyor.
- Yüksek viskozite indeksleri ve aşınma önleyici katiklar sayesinde yüksek sıcaklıklarında kalın yağ filmi oluşturur. • Motor aşınmalarını en aza indirir. • Depozit oluşumunu azaltır, motoru temiz tutarak yanma verimini artırır. • Egzoz emisyonunu azaltarak çevre korumasına yardımcı olur. • Yağ değişim periyotları arasındaki süreyi uzatır.
- Geniş uygulama alanı sayesinde filolarda ürün çeşitliliğini azaltır.

DESCRIPTION AND PURPOSES

It is a high-performance and superior quality diesel engine oil especially developed for turbo diesel engines of tractors and combine harvesters. It is used for the turbo diesel engines of the agricultural machines, including the most recent models.

PROPERTIES & BENEFITS

- It keeps the engine clean by preventing the formation and accumulation of residues under hot and cold conditions thanks to the detergent-dispersing additives. • Makes initial startup easy under cold weather and ensures efficient lubrication during hot weather. • It does not lose pressure, cause foaming or get consumed even under the most difficult operational conditions. • It prevents corrosion by neutralizing the acid residues caused by ignition. • It creates a thick oil film under high temperatures thanks to the high viscosity indexes and wear-preventing additives. • It minimizes the engine wear. • It reduces the deposit formation, keeps the engine clean therefore improving the ignition efficiency. • It reduces the exhaust emission and helps keeping environment clean. • It extends the intervals between the oil change periods. • It reduces the required product variety of the fleets, thanks to wide range of application areas.



**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

وصف المنتج ومكان الاستخدام

إنه زيت محركات ديزل عالي الأداء وعالي الجودة، تم تطويره خاصةً لمحركات дизيل التوربينية للجرارات والمحشيات. يتم استخدامه في محركات дизيل التوربينية للآلات الزراعية، والتي يتم تضمينها في أحدث المركبات.

الميزات والفوائد

- يُفضل الإضافات المشتقة - للمنظفات، يمنع تكون الرواسب والودائع في الجو الساخن والبارد ويحافظ على تظافر المحرك. • يسهل العمل الأولى في البرد، ويوفر تزييت قعال في الحر. • لا ينقص، لا يتضاعف ضغطه ولا يتطاير ولا يرثي حتى في أقصى ظروف العمل. • يمنع التأكل عن طريق تحديد أحماض بقايا الاحتراق. • يمكن غشاءً سميكًا للزيت في درجات حرارة عالية بفضل مؤشرات التزوجة العالمية والمادة المضادة للتآكل.
- يقلل من تآكل المحرك إلى أعلى مستوى. • يقلل من تكوين الودائع، ويزيد من كفاءة الاحتراق عن طريق الحفاظ على تظافر المحرك.
- يساعد على حماية البنية عن طريق الحد من انبعاثات الغاز. • يطيل الفترة الزمنية بين فترات تغيير الزيت. • يفضل مجال التطبيق الواسع، فهو يقلل من تنوّع المنتجات في الأساطيل.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التمويهية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	15.44
Viscosity Index		ASTM D 2270	139
Flash Point	°C	ASTM D 92	258

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.

* المقصود التمويهية المعلنة تمثل متوسط القيم.

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

*The stated typical properties represent the average values.



**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

TRAKTÖR YAĞI 20W/50

زيت المرواراد | TRACTOR OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX TRAKTÖR 20W/50, özellikle traktörlerin dizel motorlarında kullanılır. Ayrıca, yüksek performanslı ürün kullanımı tavsiye edilen bicerdöver gibi tarım makinelerinin dizel motorlarında da kullanımı uygundur.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Korozyon ve Köpük Kararlılığı: İçeriğindeki korozyon inhibitörü sayesinde motor pas ve korozyona karşı, köpük kesici katik sayesinde köpük oluşumu, dolayısıyla aşınmaya karşı motor korunmuş olur.

Tortu ve Kurum Oluşumunu Engelleme: Yüksek sıcaklıklarda tortu oluşumunu kontrol ederken kurum kontrolünü dispersan özelliğil ile kontrol ederken yağın kalınlaşmasını önlemiştir.

İşi ve Oksidasyon Kararlılığı: Uzun yağı değişimi aralığı sağlarken, yağın ömrünü uzatır. Soğuk iklim koşullarında kolay yağ akışını sağlar.

Yüksek Temizleme Özelliği: İçerisinde bulunan deterjan ve dispersan katiklar sayesinde motor parçaları temiz tutulur.

Mükemmel Koruma: Yüksek sıcaklıklarda motoru aşınmaya karşı korur, köpük oluşumunu engeller, motorun ilk üretim toleransları içinde kalmasını sağlar.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX TRACTOR 20W/50 is used especially for the diesel engines of the tractors. Moreover, it is also suitable to be used for the diesel engines of the agricultural machines such as combine harvesters, in cases where high-performance product usage is recommended.

PROPERTIES & BENEFITS

Corrosion & Foam Stability: Full protection is ensured for the engine against the foam formation, rust, corrosion and therefore the wear, thanks to the corrosion inhibitor and the anti-foam additives it contains.

Prevents the Formation of Residues and Soot: It controls the soot & residue formation under high temperatures with its dispersing properties, while preventing the oil thickening.

Heat & Oxidation Stability: It extends the life of the fuel and ensures longer oil change intervals. It allows easy oil flow under cold weather conditions.

High Level of Cleaning: It keeps the engine pieces clean thanks to the detergents and dispersant additives it contains.

Perfect Protection: It protects the engine against wear under high temperatures, prevents the foam formation and keeps the engine within the first production tolerances.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

يستخدم زيت مونيكس 20W/50 خاصية في محركات дизيل للجرارات، كما أنها مناسبة للاستخدام في محركات дизيل للآلات الزراعية والتي يوصى باستخدام منتجات عالية الأداء، مثل الحاسدات المجمعة.

الميزات والفوائد

منع الرواسب وتشكل السخام : أثناء التحكم في تكوين الحمأة في درجات حرارة عالية ، فإنه يمنع سماكة الزيت أثناء التحكم في السخام من خلال مبرزة الشتت.

استقرار عالي ضد تشكيل الصدأ والرغوة : بفضل مثبطات التأكل في محتواه ، فإن المحرك محمي ضد الصدأ والتآكل ، وذلك بفضل إضافات قاطع الرغوة وتشكيل الرغوة وبالتالي الحماية الكاملة ضد التآكل.

الاستقرار العالي في ارتفاع الحرارة والأكمدة : بينما يوفر إطالة فترة تغير الزيت لفترة طويلة ويطيل عمر الزيت، إنه يوفر سهولة تدفق الزيت في الظروف المناخية الباردة.

مبرزة التنظيف العالية يتم الاحتفاظ بها زراء المحرك نظيفة بفضل المواد المنظفة والمشتقة المضافة إليها.

حماية مثالية : يحمي المحرك من التآكل في درجات الحرارة العالية، ويعزز تكوين الرغوة، ويقي المحرك في حدود التحمل الأولى للإشعاع.

الخصائص التموينية / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 446	18.1
Viscosity Index		ASTM D 2270	114
Flash Point	°C	ASTM D 92	240

* Verilen tipik özellikleri ortalama değerleri temsil etmektedir.
* The stated typical properties represent the average values.

* الخصائص التموينية الممثلة مثل متوسط القيم.



BRAKE FLUID

HİDROLİK SİSTEM FREN YAĞLARI

HYDRAULIC BRAKE FLUID

يکیلوردی هل ام اظنل ات اذ حب اکمل ا تو يز





HİDROLİK FREN YAĞLARI DOT 3-4

زيوت المكابح الهيدروليكي | HYDRAULIC BRAKE OILS



SUPERIOR
TECHNOLOGY

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Motorlu araçların hidrolik fren sistemlerinde ve debriyajlarda mükemmel performans gösteren, yüksek kaliteli sentetik fren hidrolijidir. Yüksek kaynama noktası özelliği ile mükemmel güç iletimi, güvenli çalışma ve içerdiği özel katıklar sayesinde maksimum koruma sağlar. Sistemde pas, korozyon ve aşınmaya karşı etkin koruma sağlar.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Yüksek kaynama noktası özelliği sayesinde fren sistemlerindeki sürtünme sonucu ortaya çıkan yüksek ısı altında dahi güç iletimini eksiksiz yaparak emniyetli kullanım sağlar.
- Formülündeki korozyon ve oksidasyon önleyici katıklar ile fren sisteminde maksimum koruma sağlayarak servis ömrünü uzatır. Sızdirmazlık elemanları ile uyumlu çalışarak kaçakların önüne geçer.

DESCRIPTION AND PURPOSES

High quality synthetic brake hydraulic with perfect performance when used for the hydraulic braking systems and clutches of the motor vehicles. Ensures maximum protection and perfect power transmission thanks to its high boiling point, reliable operational properties and the special additives it contains. Provides efficient system protection against rust, corrosion and wear.

PROPERTIES & BENEFITS

- Perfectly carries out the power transmission to ensure safe usage even under high temperatures that occur as the result of brake system friction, thanks to its high boiling point.
- Provides maximum protection for the braking system and prolongs the service life thanks to the corrosion and oxidation prevention additives in its formula. Works in harmony with the sealing components and prevents the leakages.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

إنه سائل فرامل اصطناعي على الجودة يُظهر أداءً ممتازاً في أنظمة الفرامل الهيدروليكيّة والفرابين للسيارات ذات المحرك. يفضل ميزة نقطة الغليان العالية ، فإنه يوفر أعلى حمولة للطاقة بفضل نقل الطاقة الممتاز والتشغيل الآمن والإضافات الخاصة التي يحتوي عليها. يوفر حمولة فعالة ضد الصدأ والتآكل والبلل في النظام.

الميزات والفوائد

- يفضل ميزة نقطة الغليان العالية ، فإنه يوفر استخداماً آمناً من خلال جعل نقل الطاقة كاملاً حتى في ظل درجة الحرارة العالية الناتجة عن الانهكاك في أنظمة الفرامل.
- يطيل عمرها التشغيلي من خلال توفير أعلى قدر من الحماية في نظام الفرامل بمضائقه المصادة للتآكل والأكسدة في صيغته. يعمل بالنسجام مع عناصر منع التسرب ويمنع التسرب.

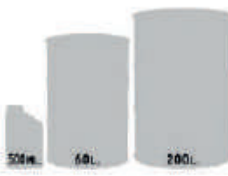
TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص النموذجية

TEST	UNIT	METHOD	DOT-3	DOT-4
K. Viscosity, @ 40 °C mm ² /s	cSt	ASTM D 445	6,01	6,9828
K. Viscosity, @ 100 °C mm ² /s	cSt	ASTM D 445	1,72	2,0871
Flash Point	°C	ASTM D 92	111	133
pH	°C	ASTM D 193	9,8	8
Specific Gravity(15/15 °C)	g/cm ³	ASTM D 4052	1,020	1,0535

* Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir.

* The stated typical properties represent the average values.

* الخصائص النموذجية المعطاة تمثل متوسط القيم.





GREASES

GENEL AMAÇLI GRES YAĞLARI
GENERAL PURPOSE GREASE OILS

قـاعـلـا ضـارـعـالـا تـاذـ هـوـحـشـلـا تـويـزـ





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

KAUÇUKLU GRES

RUBBER GREASE | الشحوم المطاطية

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Tarım makineleri, endüstriyel iş makineleri, kayma yüzeyleri, hafif ve orta yüksek devirli çalışan düz ve rulman yatakları ve her türlü otomotiv ekipmanlarının greslenecek noktalarında güvenle kullanılabilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Suya, ısiya ve aşınmaya dayanıklıdır. Oksidasyonu önleyerek korozyonu minimize eder. Geniş sıcaklık aralığında kullanılabilir. Toz ve diğer katı partikülerin girişini engelleyerek kırılığın önlenebilir. Hertürünlük şartlarında gres tabancalanır ve merkezi yağlamada kullanılabilir. Üstün yapışkanlık özelliği sayesinde metal yüzeyini terk etmeyerek mükemmel yağlama sağlar.

- Üstün performanslı katkılar ve Ca (kalсиум) sabunundan üretilmiştir.
- Oksidasyon önleyici katkı içerdiliği için stoklama periyodu yüksektir.
- Suya temas eden yataklarda direnç göstererek yüzeyi terk etmez.
- Çalışma sıcaklığı 10 °C ile 85 °C arasıdır.
- İçerdili özel katkılar sayesinde ağır yük koşullarında çalışan araçlarda bile mükemmel yağlama sağlar.
- Pompalama kapasitesi yüksektir.
- Uygulaması oldukça kolay ve orta çalışma koşulları için gayet ekonomiktir.
- Dört mevsim güvenle kullanabilirsiniz.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Can be used with safety in any greasing spots of; the agricultural machines, industrial machines, sliding surfaces, light medium and high flat ball bearings and all kinds of automotive equipments.

PROPERTIES & BENEFITS

Resistant to water, heat and corrosion. Avoids oxidation and minimizes corrosion. Can be used within wide heat ranges. Prevents the entrance of the dust and solid particles to avoid pollution. It can be used with grease guns and by central greasing under every climate condition. It does not leave the metal surface thanks to its excellent adhesive properties and ensures perfect lubrication.

- Produced by using high performance additives and Ca (calcium) soap.
- Contains oxidation preventing additives, therefore its stocking period is longer.
- Shows high endurance on the bearings that has contact with water and sticks to surface.
- Operation temperature is between 10 °C and 85 °C.
- It provides perfect oiling even for the vehicles that run under heavy-duty conditions, thanks to the additives it contains.
- High pumping capacity.
- It is very easy to apply in addition to being economic for the medium-duty environments.
- It can be safely used during every season.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

يمكن استخدامه بأمان في الآلات الزراعية، آلات البناء الصناعية، الأسطح المنزلقة، المحامل المسطحة والأسطوانية التي تعمل بسرعة خفيفة وعلية ونفاثة تشحيم لجميع أنواع معدات السيارات.

الميزات والفوائد

الها مقاومة للماء، والحرارة والارتداد، إنه يقلل من التآكل عن طريق منع الأكسدة. ويمكن استخدامه في تطبيق درجة حرارة واسعة، يمنع التلوث عن طريق منع دخول الغبار والجزيئات الصالبة الأخرى. يمكن استخدامه لتبليق الشحوم والتزييت المركزي في جميع الظروف المناخية. بفضل خاصية الالتصاق القائق، فإنه لا يترك سطح المعجن ويتوفر تزييت مثالي.

• مصنوع من إضافات عالية الأداء وصابون Ca (الكالسيوم).

• قدرة التخزين مرتفعة لأنها تحتوي على مادة مثبتة للأكسدة.

• لا يترك السطح من خلال إظهار المقاومة في المحامل الملائمة للماء.

• درجة حرارة العمل ما بين 10 درجة مئوية و 85 درجة مئوية.

• يفضل الإضافات الخاصة التي تحتوي عليها، فإنه يوفر تزييتاً مثاليًّا حتى في المركبات التي تعمل في ظل ظروف العمل القاسية.

• قدرته في الصنع عالية.

• من السهل جداً تطبيقه واقتصادي للغاية في ظروف العمل المتوسطة.

• يمكنك استخدامه بأمان في أربعة مواسم.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التسويقية

TEST	0	1	2	3
Renk	Green	Green	Green	Green
Sabun Cinsi	Calcium	Calcium	Calcium	Calcium
Penetrasyon 25 °C, 0.1 mm	355 - 385	310 - 340	265 - 295	220 - 250
Damlama Noktası Min., °C	90	100	100	100
Çalışma Sıcaklığı Max., °C	70	85	85	85





KIRMIZI GRES

الشحوم الحمراء | RED GREASE

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Tarım makineleri, endüstriyel iş makineleri, kayma yüzeyleri, hafif ve orta yüksek devirli çalışan düz ve rulman yatakları ve her türlü otomotiv ekipmanlarının greslenecek noktalarında güvenle kullanılabilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Suya, ısiya ve aşınmaya dayanıklıdır. Oksidasyonu önleyerek korozyonu minimize eder. Geniş sıcaklık aralığında kullanılabilir. Toz ve diğer katı partiküllerin girişini engelleyerek kırılığı önler. Hertürü iklim şartlarında gres tabancaları ve merkezi yağlama kullanılabılır. Üstün yapışkanlık özelliği sayesinde metal yüzeyini terk etmeyecek mükemmel yağlama sağlar.

- Üstün performanslı katkılar ve Ca (kalsiyum) sabunundan üretilmiştir.
- Oksidasyon önleyici katkı içeriği için stoklama periyodu yüksektir.
- Suya temas eden yataklarda direnç göstererek yüzeyi terk etmez.
- Çalışma sıcaklığı 10 °C ile 85 °C arasıdır.
- İçerdeği özel katkılar sayesinde ağır yük koşullarında çalışan araçlarda bile mükemmel yağlama sağlar.
- Pompalama kapasitesi yüksektir.
- Uygulaması oldukça kolay ve orta çalışma koşulları için gayet ekonomiktir.
- Dört mevsim güvenle kullanılabilirsiniz.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Can be used with safety in any greasing spots of; the agricultural machines, industrial machines, sliding surfaces, light medium and high flat ball bearings and all kinds of automotive equipments.

PROPERTIES & BENEFITS

Resistant to water, heat and corrosion. Avoids oxidation and minimizes corrosion. Can be used within wide heat ranges. Prevents the entrance of the dust and solid particles to avoid pollution. It can be used with grease guns and by central greasing under every climate condition. It does not leave the metal surface thanks to its excellent adhesive properties and ensures perfect lubrication.

- Produced by using high performance additives and Ca (calcium) soap.
- Contains oxidation preventing additives, therefore its stocking period is longer.
- Shows high endurance on the bearings that has contact with water and sticks to surface.
- Operation temperature is between 10 °C and 85 °C.
- It provides perfect oiling even for the vehicles that run under heavy-duty conditions, thanks to the additives it contains.
- High pumping capacity.
- It is very easy to apply in addition to being economic for the medium-duty environments.
- It can be safely used during every season.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

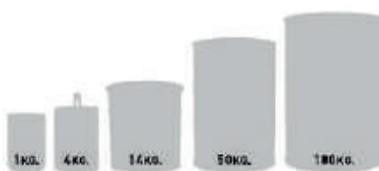
يمكن استخدامه بأمان في الآلات الزراعية، آلات البناء الصناعية، الأسطح المترفة، المحامل المسطحة والأسطوانية التي تعمل بسرعة خفيفة وعلية ونفاث تثبيت لجميع أنواع معدات السيارات.

الميزات والفوائد

انها مقاومة للماء، والحرارة والارتداء، إنه يقلل من التأكل عن طريق درجة حرارة واسعة، يمنع الترشّح عن طريق منع دخول الغبار والجزيئات الصلبة الأخرى. يمكن استخدامه لبنادق الشحوم والتزبييت المركزي في جميع الظروف المناخية، يفضل خاصية الالتصاق القائق، فإنه لا يترك سطح المعدن ويوفر تزبييت مثالي.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	0	1	2	3
Rank:	Red	Red	Red	Red
Sabun Cinsi	Calcium	Calcium	Calcium	Calcium
Penetrasyon 25 °C, 0.1 mm	355 - 385	310 - 340	285 - 295	220 - 250
Damlama Noktası Min., °C	90	100	100	100
Çalışma Sıcaklığı Max., °C	70	85	85	85





BEYAZ GRES

الشحوم البيضاء | WHITE GREASE

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Tarım makineleri, endüstriyel iş makineleri, kayma yüzeyleri, hafif ve orta yüksek devirli çalışan düz ve rulman yatakları ve her türlü otomotiv ekipmanlarının greslenecek noktalarda güvenle kullanılabilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Suya, ısiya ve aşınmaya dayanıklıdır. Oksidasyonu önleyerek korozyonu minimize eder. Geniş sıcaklık aralığında kullanılabilir. Toz ve diğer katı partiküllerin girişini engelleyerek kırılgıtı önerler. Hertürü iklim şartlarında gres tabancaları ve merkezi yağlamaada kullanılabilir. Üstün yapışkanlık özelliği sayesinde metal yüzeyini terk etmeyerek mükemmel yağlama sağlar.

- Üstün performanslı katkılar ve Ca (kaltsiyum) sabunundan üretilmiştir.
- Oksidasyon önleyici katik içerdigi için stoklama periyodu yüksektir.
- Suya temas eden yataklarda direnç göstererek yüzeyi terk etmez.
- Çalışma sıcaklığı 10 °C ile 100 °C arasıdır.
- İçerdeği özel katkılar sayesinde ağır yük koşullarında çalışan araçlarda bile mükemmel yağlama sağlar.
- Pompalama kapasitesi yüksektir.
- Uygulaması oldukça kolay ve orta çalışma koşulları için gayet ekonomiktir.
- Dört mevsim güvenle kullanabilirsiniz.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Can be used with safety in any greasing spots of; the agricultural machines, industrial machines, sliding surfaces, light medium and high flat ball bearings and all kinds of automotive equipments.

PROPERTIES & BENEFITS

Resistant to water, heat and corrosion. Avoids oxidation and minimizes corrosion. Can be used within wide heat ranges. Prevents the entrance of the dust and solid particles to avoid pollution. It can be used with grease guns and by central greasing under every climate condition. It does not leave the metal surface thanks to its excellent adhesive properties and ensures perfect lubrication.

- Produced by using high performance additives and Ca (calcium) soap.
- Contains oxidation preventing additives, therefore its stocking period is longer.
- Shows high endurance on the bearings that has contact with water and sticks to surface.
- Operation temperature is between 10 °C and 85 °C.
- It provides perfect oiling even for the vehicles that run under heavy-duty conditions, thanks to the additives it contains.
- High pumping capacity.
- It is very easy to apply in addition to being economic for the medium-duty environments.
- It can be safely used during every season.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

يمكن استخدامه بأمان في الآلات الزراعية، آلات البناء الصناعية، الأسطح المنزلقة، المحامل المسطحة والأسطوانية التي تعمل بسرعات خفيفة وعالية ونقطة تشحيم لجميع أنواع معدات السيارات.

الميزات والفوائد

إنها مقاومة للماء، والحرارة والارتداد، إنه يقلل من التآكل عن طريق منع الأكسدة. ويمكن استخدامه في نطاق درجة حرارة واسعة، يمنع التلوث عن طريق منع دخول الغبار والجزيئات الصالبة الأخرى. يمكن استخدامه لتبليق الشحوم والتزييت المركزي في جميع الظروف المناخية. بفضل خصوصية الالتصاق القائق، فإنه لا يترك سطح المعجن ويتوفر تزييت مثالي.

• مصنوع من إضافات عالية الأداء وصابون Ca (الكالسيوم).

• قدرة التخزين مرتفعة لأنها تحتوي على مادة مثبتة للأكسدة.

• لا يترك سطح من خلال إظهار المقاومة في المحامل العاملة للماء، درجة حرارة العمل ما بين 10 درجة مئوية و 100 درجة مئوية.

• بفضل الإضافات الخاصة التي تحتوي عليها، فإنه يوفر تزييتاً مثاليًّا حتى في المركبات التي تعمل في ظل ظروف العمل القليل.

• قدرته في الصخ عالية.

• من السهل جداً تطبيقه والقصادي للغاية في ظروف العمل المتوسطة.

• يمكنك استخدامه بأمان في أربعة مواسم.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	0	1	2	3
Renk	White	White	White	White
Sabun Cinsi	Calcium	Calcium	Calcium	Calcium
Penetrasyon 25 °C, 0.1 mm	355 - 385	310 - 340	265 - 295	220 - 250
Damlama Noktası Min., °C	90	100	100	100
Çalışma Sıcaklığı Max., °C	90	100	100	100





LİTYUM GRES

شحوم الليثيوم | LITHIUM GREASE

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Yüksek sıcaklık ve basıncın bulunduğu neme ve suya karşı yüksek dayanımın istendiği tüm yağlama noktalarında kullanılmak üzere özel olarak üretilmiştir. Otomotiv ve endüstriyel uygulamalarda rulman ve yataklarda, universal bağlantılar ve şasilerde kullanılabilir. İş makineleri, traktörler ve tüm tarım makineleri, sabit ve mobil vinçler, kamyon, tır çekicileri, kaya kırıcılarında kullanımı uygundur. Ayrıca marin, kağıt ve şeker makinelerinde, ıslak kısım rulmanlı yataklar ve madencilik endüstrisi uygulamaları için tavsiye edilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Hareketli yüzeylerde daha düşük aşınma ve korozyon sağlar.
- Yüksek aşırı basıncı önleme özelliği ile ağır ve darbeli yüklerde çok iyi koruma sağlar.
- Aşınma ve yorulmaları azaltarak rulman ömrünü uzatır.
- Gres sarfyatının azalmasına yardımcı olarak tasarruf sağlar.
- Bakım ve işçilik mal yetilerini düşürür.
- Merkezi sistemlerde kolay pompalanır.
- Pas ve korozyona karşı mükemmel koruma sağlar.
- Çevre ile dost bir ürünüdür.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Specially produced to be used at all lubrication points where high resistance to water and humidity is required under high temperatures and pressures. It can be used for the bearings, universal connections and chassis in automotive and industrial applications. Suitable for the construction equipments, tractors and all agricultural machines, fixed and mobile cranes, trucks, articulated lorry towers and rock breakers. Moreover it is recommended for the marine, paper and confectionery machines, bearings with wet sections and the applications of the mining industry.

PROPERTIES & BENEFITS

- Reduces the abrasion and corrosion on the moving surfaces.
- Provides very good protection for the heavy and impact loads thanks to its superior properties that prevent extreme pressures.
- Extends the life of the bearings by reducing the wear and fatigue.
- Provides savings by reducing the grease consumption.
- Reduces the maintenance and workmanship costs.
- Easily pumped by the central systems.
- Provides perfect protection against the rust and corrosion.
- Environmentally friendly product.



**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

وصف المنتج ومكان الاستخدام

يتم إنتاجها خصيصاً لاستخدامها في جميع نقاط التشحيم حيث يتطلب مقاومة عالية ضد الماء ودرجة الحرارة والضغط العالي. يمكن استخدامها في المحامل والأسرة، والتوصيلات العالمية والشائعة في السيارات والتطبيقات الصناعية. مناسبة للاستخدام في الآلات البناء والجرارات وجميع الآلات الزراعية والرافعات الثابتة والمتقلقة والشاحنات ووحدات الغرارات وكسارات الصخور. يوصى به أيضًا للآلات البحرية والورقية والسكرية ومحامل الأسطوانة الرطبة وتطبيقاتها في صناعة التعدين.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	TYPICAL VALUES
Renk	Açık Kahverengi
NLGI	3
Sabun Cinsi	Lityum
İşlenmemiş Penetrasyon 25 °C	220-250
Damlama Noktası °C	190
Baz Yağ Vizkozitesi, 40 °C cSt	160
Baz Yağ Vizkozitesi, 100 °C cSt	12
Çalışma Sıcaklık Aralığı	-25 ile +190 °C

الميزات والفوائد

- يوفر تأكلاً أقل ويلتiri على الأسطح المتحركة.
- يوفر حماية جيدة للغاية في الأحمال الثقيلة والمتأثرة بميزة من الضغط العالمي.
- يطيل عمر المحمل من خلال تقليل التآكل والتآب.
- يوفر الشحوم من خلال المساعدة على تقليل استهلاك الشحوم.
- يقلل من تكاليف الصيانة والعملاء.
- يمكن ضخه بسهولة في الأنظمة المركزية.
- يوفر حماية ممتازة ضد الصداً والنائل.
- منتج صديق البيئة.





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

PAMUK TOPLAMA MAKİNESİ GRESİ

شحوم لجمع القطن | COTTON PICKING MACHINE GREASE

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Pamuk toplama makinelerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş, aşırı basınc (EP), aşınma önleyici (AW), oksidasyon önleyici ve korozyon önleyici katkıklarla formülle edilmiş yarı akışkan lityum sabun bazlı bir gresdir. Pamuk toplama ve diğer tarım makinelerinde kullanımı uygundur.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Paslanmaya karşı mükemmel koruma sağlar.
- Üstün oksidasyon kararlılığına sahiptir.
- Yüzeye tutunma özelliği ve suya karşı direnci yüksektir.
- Mekanik kararlılığı sayesinde merkezi yağlama sisteminde kolay pomplanabilir, böylece yağlanan parçaların ömrünü uzatır ve bakım maliyetlerini düşürür.

DESCRIPTION AND PURPOSES

A semi-fluid lithium soap-based grease developed for the cotton picking machines with a formulation prepared by adding extreme pressure (EP), anti-wear (AW), anti-oxidation and anti-corrosion additives. Suitable for cotton picking and other agricultural machines.

PROPERTIES & BENEFITS

- Perfect protection against rust formation.
- Superior oxidation stability.
- High water-resistance and adsorption properties.
- Easily pumped by the central lubrication system thanks to its mechanical stability, therefore prolongs the lives of the lubricated parts and reduces the maintenance costs.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

وهو عبارة عن شحم قائم على صابون الليثيوم شبيه السائل تم تطويره للاستخدام في آلات قطف القطن، تم تصديقه باستخدام الضغط الشديد (EP)، ومقاومة التآكل (AW)، ومضادات الأكسدة والمواد مضادة للتآكل. وهي مناسبة لجمع القطن والآلات الزراعية الأخرى.

الميزات والمفوائد

- يوفر حماية ممتازة ضد الصدأ.
- له استقرار أكسدة متعدد.
- ذو مقاومة عالية للاتصاق والماء.
- بفضل الثبات الميكانيكي، يمكن ضخه بسهولة في نظام التشحيم центральный، وبالتالي إطالة عمر الأجزاء المشحمة وتقليل تكاليف الصيانة.

الخصائص التموينية / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Renk			Şarı
NLGI			00
İşlenmemiş Penetrasyon 25 °C, 60 darbe		ASTM D 217	400-430
Damlama Noktası °C, min	°C	ASTM D 566	165
Baz Yağ Viskozitesi, 40 °C	cSt	ASTM D 445	20
Çalışma Sıcaklık Aralığı	°C		-20 °C ile 120 °C

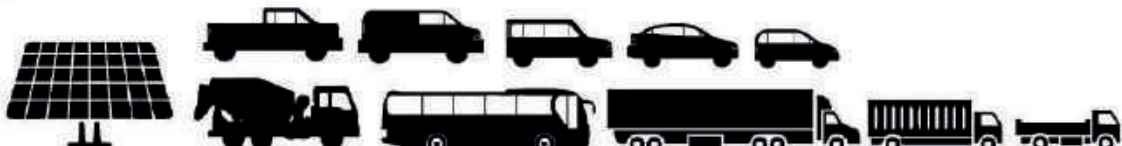




ANTIFREEZE & COOLANT

DÖRT MEVSİM UZUN ÖMÜRLÜ ANTİFRİZLER

ALL-SEASONS ANTI-FREEZES WITH LONG LIFE
مس اوم ع برآل ل ي و طل ا رم ع ل ا ت اذ دم ج ت ل ا ت ا د ا ض م




**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

ANTİFRİZLER

مضادات التجمد | ANTIFREEZES |

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Normal Antifriz: Konsantrasyon -56 ve -40 ürünlerimizle tüm benzinli ve dizel araçların soğutma sistemlerinde dört mevsim kullanılmak üzere, özel katkılarla formüle edilmiş üstün nitelikli etilen glikol bazlı soğutma sıvısıdır. Özel formülasyonu ile soğuk iklimlerde radyatör suyunun donmasını önlediği gibi sıcak iklimlerde radyatör suyunun kaynamasını engeller.

Organik Antifriz: -40 ve konsantrasyonlu organik antifriz, organik asit teknolojisi ile üretilen etilen glikol esası, uzun ömürlü konsantrasyonlu soğutma sıvısıdır. Silikat içermeyen, geliştirilmiş formülü sayesinde modern araçlarda, özellikle alüminyum ve demir alaşımı motorlarda koroziyona karşı mükemmel koruma sağlar. Güneş enerji sistemlerinde de güvenle kullanılabilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Nitrat, amin, fosfat gibi zararlı katkı maddeleri içermez, çevre ile uyumludur. • Denimaya ve hararete karşı yüksek koruma sağlar, geleneksel antifrizlere göre çok daha uzun ömürlüdür.
- Korozyon nedeniyle termostat, radyatör ve su pompası gibi parçalarda meydana gelebilecek arızaları önleyerek bakım masraflarının azalmasına yardımcı olur. • İçerdeği organik inhibitörler sayesinde araçların motor soğutma sistemlerinde her türlü koroziyona karşı üstün koruma sağlar. • Sızmazlık elemanları ile uyumludur. • Optimum performans için başka antifrizlerle karıştırılmaması tavsiye edilir.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Normal Antifreeze: The concentrate is a high quality ethylene glycol-based cooling liquid formulated by using special additives to be used in all seasons in scope of all gasoline and diesel vehicles, with our -56 and -40 products. It prevents the boiling or freezing of the radiator liquid under cold or hot weather conditions thanks to its special formula.

Organic Antifreeze: -40 and concentrated organic anti-freeze is an ethylene glycol-based concentrated cooling liquid with long life, which is obtained by organic acid technology. It provides perfect protection for the corrosion especially in scope of the aluminum and iron-alloy engines of the modern vehicles thanks to its specially developed formula which does not contain silicate.

PROPERTIES & BENEFITS

- It is environmentally friendly and does not contain harmful additives such as nitrate, amine and phosphate.
- It provides high level of protection from freezing and heat. Its life is longer when compared to the traditional anti-freezes.
- It helps reduce the maintenance costs by preventing the failures that may occur on the parts because of corrosion such as thermostat, radiator and water pump. • It offers superior protection against every kind of corrosion for the engine cooling systems of the vehicles thanks to the organic inhibitors it contains. • It suits the sealing components.
- It is recommended not to mix with other antifreeze, for optimum performance.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

مضاد التجمد العادي: إنه سائل تبريد عالي الجودة قائم على الإيثيلين غليكول تم تصديقه بمادة مضافة خاصة يتم استخدامه في أنظمة التبريد لجميع سيارات البنزين والديزل من خلال منتجاتنا المركزية -56 و -40 لمدة أربعة مواسم، مع تركيبة خاصة به، يمنع ماء التبريد (الرادياتور) من التجمد في المناخات الباردة ويمنع عليه ماء التبريد (الرادياتور) في المناخات الحارة.

مضاد التجمد العضوي الطبيعي: -40 و الماء المضافة للتجمد العضوية المركزية، عبارة عن سائل تبريد مركّز طويل الأمد، قائم على الإيثيلين الذي يتم إنتاجه باستخدام الحمض العضوي. يفضل تركيبته المطورة الخالية من السيليكات، فإنه يوفر حماية ممتازة من التآكل في السيارات الحديثة، وخاصة محركات الألومنيوم وسبيكة الحديد.

الميزات والمزايا

- لا يحتوى على إضافات ضارة مثل النترات والأمين والفوسفات وهو متوافق مع البيئة.
- إنه يوفر حماية عالية ضد التجمد والحرارة، وهو ذو عمر أطول بكثير من الانتفازات التقليدية.
- إنه يساعد في تقليل تكاليف الصيانة عن طريق منع الأخطاء بسبب التآكل في أحجام مثل الترموميغات، ومشغلات الرادياتور ومضخات المياه.
- يفضل المنيطات العضوية التي يحتويها، فإنه يوفر حماية فائقة ضد جميع أنواع التآكل في أنظمة تبريد المحرك للسيارات.
- وهو متوافق مع عذصر منع التسرب.
- يوصى ب عدم خلطه مع مضادات التجمد الأخرى للحصول على أفضل أداء.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموذجية

TEST	METHOD	NORMAL	ORGANİK
Donma Noktası °C (%50 su ile)	ASTM D 1177	-37	-40
Kaynama Noktası °C	ASTM D 1120	165	166
Yoğunluk @ 20°C, kg/lt	ASTM D 4062	1,12	1,11
pH Değeri	ASTM D 1293	8,6 (%50 su)	8,4 (%33 su)

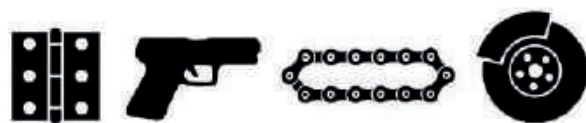
KARŞILAM CETVELİ / MIXTURE TABLE / جدول الخلطة

NORMAL	SU	°C	ORGANİK	SU	°C
1ölçü	2 ölçütü	-18 °C	%33	%87	-20 °C
1ölçü	1½ ölçütü	-28 °C	%50	%50	-37 °C
1ölçü	1 ölçütü	-37 °C			



SPECIAL SOLUTIONS

GENEL AMAÇLI YAĞLAMA, TEMİZLEME VE BAKIM SPREYLERİ
GENERAL PURPOSE LUBRICATION, CLEANING AND MAINTENANCE SPRAYS
قـمـاعـلـا ئـيـانـعـلـاو فـيـظـنـتـلـا ،تـيـيـزـتـلـا ضـارـغـالـ تـاـذـاـنـرـ



monex®

Maximum Performance

www.monex.com.tr

47





SİLAH BAKIM VE TEMİZLEME YAĞI ULTRA LUBE GUN OIL

رجت التنظيف والعناية بالأسلحة | WEAPON MAINTENANCE AND CLEANING OIL |

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Ultra Lube Gun Oil Temizleme Spreyi Silah içerisinde oluşmuş kayganlığı bozan kurum ve toz taneciklerini bünyesine alarak temizleme işlemi yaparken, Nemî ve suyu kovduğundan aynı zamanda pas ve korozyona karşı da kullanılan silahı korumuş olur. Periyodik bakım süresini uzatır. İçerisinde mühimmatın kapsülüne bozacak herhangi bir hammadde bulunmaz. Kisacası, temizleyici ve koruyucu spreydir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Silah bakım yağı çok amaçlı bir spreydir.
- Nem oluşmasını engeller.
- Bakım giderlerinin azalmasına yardımcı olur.
- Korozyona karşı korur.
- Kurşun, Bakır ve Barut kalıntılarını temizler
- Vücut terinin etkilerini yok eder.
- Vernik, deri, ahşap, kauçuk, plastik ve kumaşa karşı zararı yoktur.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Ultra Lube Gun Oil cleaning spray cleans by absorbing the soot and dust particles that disrupt the lubricity within the weapon and also repels the water and humidity to protect the weapon against rust and corrosion. It extends the periodic maintenance intervals. Does not contain any raw material that may deteriorate the capsule of the ammunitions. Briefly, it is a cleaning and protection spray.

PROPERTIES & BENEFITS

- Multi-purpose weapon maintenance oil spray.
- Anti-humidity properties.
- Helps reduce your maintenance expenses.
- Protects against corrosion.
- Cleans the lead, copper and gunpowder residues.
- Eliminates the impacts of the body sweat.
- Does not harm varnish, leather, wood, rubber, plastic or fabric.

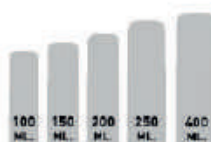
وصف المنتج ومكان الاستخدام

رجت مونيكس رذاذ لتنظيف الأسلحة (Monex Ultra Lube Gun Oil)، فهي تحمي البنية المستخدمة ضد الصدأ والتآكل لأنها تطرد الرطوبة والماء، أثناء عملية التنظيف من خلال نجع جزيئات السخام والغبار التي تعطل الاتزان المتشكل في البنية، يمدد وقت الصيانة الدورية، لا تحتوي على أي مواد أولية من شأنها إثارة التآكل كبسولة النحيرة، بختصار، إنه رذاذ التنظيف والحماية.

الميزات والفوائد

- رجت العناية بالأسلحة هو بخاخ متعدد الأغراض.
- يمكن تكوين الرطوبة.
- يساعد على تقليل تآكل المعدن الخاصة بك.
- يحمي من التآكل.
- يزيل بقايا الرصاص والنحاس والذروة.
- يزيل أثار عرق الجسم.
- لا يوجه له ضرر ضد الورنيش والجلود و
- الخشب والمطاط والبلاستيك والنسج.

الخصائص التموذجية / TYPICAL PROPERTIES	
Görünüm	Berrak ve hafif bulanık
Koku	Çok hafif, karakteristik, hoş koku
Özgül ağırlık	22°Cde 800±0.020
Viskozite	22°Cde 27.5 ± 1.0 san zahn 1
Minimum Parlama Noktası	Ağık kaptı 43°C
Akma noktası	-73°Cden az
Düşük ısı stabilitesi	Mükemme
Kaplama	5 m ² - 26 m ² /litre
Kaynama noktası	149°C minimum
Tatbiki kaplama	1.7 g/m ²
Uygulanmış ürün kalınlığı	0.00025 - 0.00075 cm



MN-40

GENEL AMAÇLI YAĞLAMA VE PAS SÖKÜCÜ

GENERAL-PURPOSE LUBRICATION AND RUST REMOVAL | التشحيم ذو المزامن العام وإزالة الصدأ



ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

MONEX MN-40 Genel Amaçlı Multi Sprey, Pas ve Nemden Korur, Mükemmel bir pas önleyici ve nem gidericidir. Parçaları yağlar, her türlü malzemenin içine nüfuz eder, Genel Amaçlı Multi Sprey; temizler ve parçalan korur.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Formülünde bulunan metale karşı yüksek çekim özelliği sayesinde, yüzeyleri nemli koşullar altında bile tamamen kaplar. Püskürtüerek, fırçalı uygulamalarda veya daldırma yönteminde dahil metal yüzey ile nem arasında girerek koruyucu bir tabaka oluşturur. Bu özelliği ile MN-40, nemle alakalı kısa devreleri hemen ortadan kaldırıldığından, elektrik kontağıının söz konusu olduğu durumlarda çok kullanışlıdır.
- Metal çekim özelliği ile paslı ve aşınmış yüzeylere nüfuz ederek, etkili bir pas çözücü olarak metal, tel, halatlardaki pası çıkarır, sıkışmış somunlar, bağlantılar, kontrol mekanizmaları ve diğer metal parçalardaki aşınmayı ortadan kaldırarak, parçaların serbest bir biçimde çalışmasını sağlar.
- Metal yüzeylere tamamen yayılarak mikroskopik gözenekleri dahi kaplar. Oluşan bu tabaka ve MN-40'ın nem atıcı formülü sayesinde metal yüzey üzerinde neme ve diğer pas oluşturucu maddelere karşı koruma sağlar. Metal düzenli bir şekilde kullanılıyorsa, koruma devam edecektir.

DESCRIPTION AND PURPOSES

MONEX MN-40 General-Purpose Multi-Spray provides protection against rust and humidity. It is a perfect rust-preventive and dehumidifier. It lubricates the parts and penetrates all kinds of materials. The general-purpose multi-spray cleans and protects the parts.

PROPERTIES & BENEFITS

- It completely covers the surfaces even under humid conditions thanks to the high metal-attraction properties of its formula. It creates a protective layer between the metal surface and the humidity by spraying, brush applications or even the immersion method. This property makes MN-40 very useful in case of electrical contacts as it immediately solves the short circuits caused by the humidity.
- It penetrates the rusty and weary surfaces with its metal attraction property and removes the rust on the metal, wire and ropes as an efficient rust remover; it solves the wear problem of the stuck nuts, connections, control mechanisms and other metal parts and lets the parts freely run.
- It thoroughly spreads on the metal surfaces, covering even the microscopic pores. It provides protection against the humidity on the metal surface and other materials that cause rust, thanks to this formed layer and the humidity-repellent formula of MN-40. The protection continues as long as the metal is regularly used.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

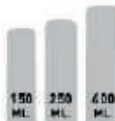
رذاذ مونيكس متعدد الأغراض العامة MONEX MN-40 يحمي من الصدا والرطوبة، وهو ماتع ممتاز للصدأ ومزيل الرطوبة. يزيل الأجزاء، وتخرق جميع أنواع المواد، رذاذ متعدد الأغراض العام؛ ينظف ويحمي الأجزاء.

الميزات والفوائد

- يغطي الأسطح بالكامل حتى في الضروف الرطبة بفضل خاصية السحب العالية ضد المعدن في تركيبته، إنها تشكل طبقة واقية عن طريق الرش بين السطح المعدن والرطوبة حتى عن طريق الرش أو استخدام الفرشاة أو طريقة الغمس. باستخدام هذه الميزة، تزيل 40-MN على الفور التواير القصيرة المتعلقة بالرطوبة، لذا فهي مفيدة جدًا في حالات التلامس الكهربائي.
- يخترق الأسطح الصدأة والمتآكلة بخاصية الرسم المعدن، كذيب قعال للصدأ، يزيل الصدا من المعدن، الأسلاك، الحبال، يزيل التآكل على الصمامات، الوصلات، اليلات التحكم والأجزاء المعدنية الأخرى، مما يسمح للأجزاء بالعمل بحرية.
- ينتشر بشكل كامل على الأسطح المعدنية ويغطي حتى الصمام المجرورة. بفضل هذه الطبقة وصيغة إزالة الرطوبة من MN-40، فإنه توفر الحماية ضد الرطوبة والمواد الأخرى التي تشكل الصدا على السطح المعدن. إذا تم استخدام المعدن بالتنظيم، فستنتهي الحماية.
- تركيبته تزيل الدهون والأوساخ والبقايا اللاصقة من السطح بالكامل دون أي مادة كاشطة، بالإضافة إلى ذلك، فإنه يحمي من التآكل والصدأ مع الفيلم الذي يشكّل.
- يغسل ميزة المسودة العالية، فإنه يوفر التصاقاً ممتازاً للأجزاء المتحركة من خلال نشر مواد التشحيم الموجودة على سطحه بالكامل. لا تخلق MN-40 طبقة من الأوساخ على السطح لأنها لا تحتوي على سليكون أو غبار أو إضافات مجع الأوساخ.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

Görünüş	Berrak Açık-Kahverengi Sıvı
Yoğunluk @15°C	0.80-0.81 g/ml
Parlama Noktası	46°C
Yürütücü Gaz Aesorol	Propan/Bütan





SIVI GRES

الشمع السائل | LIQUID GREASE

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Gres Yağı, makine aksamlarında ve dişilerde kullanılmakta olan bir yaq türüdür. Makinelerde çalışma sistemini düzene sokar ve çalışan aksamların sürtünmelerini kolaylaştırarak daha az tahribata uğramalarını sağlar. Sıvı gresler her türlü dişli, rulman ve kaymalı veya sabit yatakların yağılanması için üretilmiştir. Üstün tutunma özelliği sayesinde bu aksamların üstünde tutunarak hareketli parçalarda sürtünme ve aşınmayı önler. Her türlü su, seyrek asit ve yüksek basınç oluşturan durumlara karşı dayanıklıdır.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Çok yüksek basınçlara dayanıklı gres yağı kullanılan hareketli parçaların sürtünme dayanıklılığını artıracak, arızaları geciktirme veya engelleme şansı sunar. Ana aksın ile karşı aksamları birbirinden ayrı tutar ve bu sayede yüksek basınçta bile eskimeye karşı korur.
- Gres yağı tüm plastik malzemeler ile O ve X - ringlere karşı kullanıma uygundur. Boyalı alt zeminlere karşı nötr özellik gösterir.
- Aracınızdaki yüksek devrili ve hareket halindeki parçalarda bile sıçrama ve akma söz konusu olmaz.
- İçerisinde silikon, reçine ve asit içermez.
- 35°C ile +180 °C arası arasında kullanıma uygundur. Anlık +200 °C dayanımı mümkündür.
- Çok iyi ses ve titreşim emici, sıra dışı yırtılmaya dayanıklı şerit tabaka halindedir.
- Dar toleranslarda çok iyi yağlama hüfzü etme özelliğine sahiptir. Bu sayede korozyona karşı güvenilir koruma sağlar.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Grease Oil is a type of oil used for the machine parts and gears. It regulates the operation system of the machines, makes the friction of the running parts easier to reduce the wear. The liquid greases are produced to lubricate every kind of gear bearings, ball bearings, sliding bearings or fixed bearings. It adheres on such parts thanks to its superior properties to prevent the friction and wear of the moving parts. Resistant to every kind of water, rare acid and high pressure condition.

PROPERTIES & BENEFITS

- The grease oil resistant to very high pressure levels improve the friction durability of the moving parts to prevent or delay the possible faults. It keeps the main axle and the opposite parts separate and prevents against aging even under high pressures.
- Grease oil is suitable to used with O and X - rings as well as all plastic materials. It shows neutral property towards painted sub-surfaces.
- Does not cause splashing or leakage even from the high-speed and moving parts of your vehicle.
- Does not contain silicone, resin and acid.
- Suitable for usage between -35°C and +180 °C. It can resist momentarily to +200 °C.
- Strip layer form with very good noise and vibration damping as well as extraordinary resistance to tearing.
- Very good lubrication and penetration properties in scope of narrow tolerances. Therefore it provides efficient protection against the corrosion.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت التشحيم موتكس هو نوع من الزيت المستخدم في أجزاء الماكينة والتروس. ينظم نظام العمل على الآلات وسيهل احتكاك الأجزاء التي تعمل، وبالتالي يضمن تتمير أقل. يتم إنتاج التشحوم السائلة لتزييت جميع أنواع التروس والمحامل المثلثة والمترنقة أو الثابتة. يفضل ميزة التسلك القائمة، فإنه يمنع الاحتكاك والتآكل على الأجزاء المتحركة من خلال التمسك بها في المسار. إنه مقاوم لجميع أنواع الماء، الأحماض المتطرفة وحالات الضغط العالي.

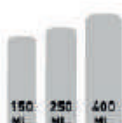
الميزات والفوائد

- يزيد من مقاومة الاحتكاك للأجزاء المتحركة باستخدام سهم مقاوم للضغط العالي للغاية ويوفر فرصة لتأخير أو منع الأعطال. يحافظ على المحور الرئيسي ونظراًه منفصلين عن بعضهما البعض، وبالتالي حمايتهما من الشinxحة حتى عند الضغط العالي.
- زيت التشحيم مناسب للاستخدام مع جميع المواد البلاستيكية وحلقات O و X. يظهر خصائص محايدة ضد الأرضيات السفلية المطلية.
- حتى في الأجزاء عالية السرعة والمحركة في سيارتك، لن يكون هناك أي ارتداد وتدفق.
- لا يحتوي بداخله على السيليكون والراتنج والحمض.

- المناسبة للاستخدام بين -35 درجة مئوية و +180 درجة مئوية.
- المقفرة المقفرة +200 درجة مئوية ممكنة.
- منتص صوت واهتزاز جيد جداً، وهو حالة طبقة شريط مقاوم للتفرق غير عادي.
- لديها ميزة اختراع تزييت جيدة للغاية في التحمل الصيفي. بهذه الطريقة، يوفر حمولة موثوقة ضد التآكل.

İCHSELİSİN TUMÖZÜJÜ / TYPICAL PROPERTIES

Renk:	Bej
Koku:	Neredeyse Kokusuz
Özellikler:	Su altında dahi yapışır
Raf Ömrü:	24 ay
Sıcaklık Dayanımı:	-35 - +180°C



ZİNCİR SPREYİ

رذاذ السلسلة | CHAIN SPRAY

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Mükemmel nüfuz yeteneği sayesinde zincir spreyi en zor noktalara bile ulaşır. Solvent madde uçuktan sonra son derece iyi tutunan, yumuşak bir yağ filmi kalır; özellikle yüksek performanslı ve hızlı çalışan zincirlerde bu özellik önemlidir. Soğuk, sıcak suya ve su sıçramasına dayanıklı, O ring zincirleri için uygundur.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Sürtünmeyi ve aşınmayı azaltır, yüksek performanslı motosikletlerde zincirin ömrünün uzamasını sağlar. Güç aktarım zincirlerin ilk yağlaması ve bakım yağlaması. Tozlu, kırıcı ve aşındırıcı ortamlara son derece uygun. Çok iyi tutunması nedeniyle yüksek performanslı ve hızlı çalışan zincirler için uygun.

- Motosikletler
- Tüm Arazi Araçları
- Bisikletler
- Forkliftler
- Baskı (matbaa) Makineleri
- Konveyör Makineleri
- Ve benzer aksam ve parçalar



DESCRIPTION AND PURPOSES

The chain spray reaches even the hardest-to-reach locations thanks to its perfect penetration properties. A soft oil film with very good adhesion properties remains after the solvent volatilization: this property is especially important for the high-performance chains that operate quickly. Resistant to the cold / hot water and water splashes - suitable for o-ring chains.

PROPERTIES & BENEFITS

Reduces the friction and wear while extending the life of the chain for high-performance motorcycles. The first time lubrication and maintenance lubrication for the chains that transmit the power. Extremely suitable for the dusty, dirty and abrasive environments. Very suitable for the high-performance chains that work fast, thanks to its very good adhesion properties.

- Motorcycles
- All Off-Road Vehicles
- Bicycles
- Forklifts
- Printing Machines
- Conveyor Machines and more
- Other similar parts and components

وصف المنتج ومكان الاستخدام

يُفضل قدرته الفائقة على الاختراق، يصل رذاذ السلسلة حتى إلى أصعب النقطة بعد أن يطير المذيب، تبقى طبقة زيت ناعمة، ثبتت جيداً، هذه الميزة مهمة بشكل خاص في السلسل ذات الأداء العالي وسلسل التشغيل السريع. مناسبة لسلسل الحلقات (O)، مقارنة للماء البارد والساخن والماء المثلث.

الميزات والفوائد

يقلل من الاختلاك والتآكل ويضمن طول عمر السلسلة في الدراجات النارية عالية الأداء، التشحيم الأول وصيانة التشحيم لسلسل الطاقة، إنها مناسبة للغاية للبيئات المترية والفترة والتآكل، نظراً لانتصافها الممتاز، فهي مناسبة جداً لسلسل الأداء العالي وسلسل التشغيل السريع.

- الدراجات النارية
- جميع مركبات الأرض
- الدراجات

الرافعات الشوكية

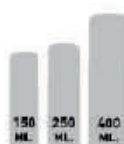
الات الطباعة (النسخ)

الات النقل وأكثر من ذلك بكثير

ومكونات وأجزاء مختلفة

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص النموذجية

Görünüş	Mavi - Yeşil Sıvı
Yoğunluk @ 15°C	0,898 g/ml
Parlama Noktası	210°C
Viskozite @ 40°C	180 mm²/s (gazsız ürünün)
Çalışma Sıcaklığı	-15°C ile 120°C





FREN-BALATA TEMİZLEYİCİ

BRAKE-LINING CLEANER | مذيل (المكابح - المطارات)

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Motorlu araçların fren balataları ve debriyaj temizliğinde kullanılmak üzere geliştirilmiş özel bir ürünüdür. Genel kullanıma uygundur. Kutuyu iyice çalkalayınız. 20 cm mesafeden püskürtünüz. Ürünü yüzeye direk püskürtükten temiz bezle silin. Zor kırıcılarla gerekirse işlemi tekrarlayın.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Kampana, fren diskleri, pabuçlar, yaylar ve fren silindirlerinde temizlik sağlar.
 - Metal yüzeylerdeki yağ, gres, asbest tozu ve diğer kirler temizler.
 - Sağlığa zararlı olan Klor ve Aseton maddelerini içermez.
 - Özel bilyeli sistem sayesinde spreyleme dik, ters ya da yatay şekilde uygulanabilir.
 - Tortu bırakmaz. Gabul buharlaşır.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Special product developed to clean the clutch and brake linings of motor vehicles. Suitable for general usage. Shake the box well. Spray from 20 cm of distance. After spraying the product directly on the surface, wipe with clean cloth. Repeat the process for stubborn dirts, if necessary.

PROPERTIES & BENEFITS

- Provides cleaning for the drums, brake discs, shoes, springs and brake cylinders.
 - Cleans the oil, grease, asbestos powder and other dirts on the metal surfaces.
 - It does not contain chlorine and acetone substances harmful to health.
 - The spray can be used vertically, reversely or horizontally thanks to the special ball system.
 - Leaves no residue. Evaporates quickly.

صف المنتج ومكان الاستخدام

وهو منتج خاص تم تطويره للاستخدام في تيل المكابح وتحذيف القايقين التدريجي للسيارات. إنها مناسبة للاستخدام العلم، رج العبوة جيداً. رش على ساقية 20 مم بعد غسل المنتج مباشرةً على البسطور، امسحه بقطعة قماش، ظفرة كرو، العجلة إذا لزم الأمر في الأساخ الصعبة.

المؤذنات - الفوائد

- يوفر التنظيف على الأسطوانة، قرص المكابح، الأحذية، التوابع واسطوانات الفرامل.
 - ينطفل الزيوت والشحوم وغيرها الأسبست والأوساخ الأخرى على الأسطح المعدنية.
 - لا يحتوي على مادة الكلور والأسيدتون التي تضر بالصحة.
 - بفضل نظام الكرة الخاص، يمكن تطبيق الرش عمودياً أو مقلوباً أو أفقياً.
 - لا يتراكب بقايا يتخرج بسرعة

الخصائص التموذجية / TYPICAL PROPERTIES	
Görünüş	Berrak
Koku	Hafif Solvent Kokusu
Kaynama Noktası	50 - 100°C
Erime Noktası	< -20°C
Parlama Noktası	< 0°C
Yoğunluk, g/cm³	0.6818 - 0.6832





FUEL SYSTEM CLEAN AUTO

إضافة وقود المحرك | MOTOR YAKIT KATKISI | ENGINE FUEL ADDITIVES

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Otomobil ve tekne için özel olarak geliştirilmiş, katalitik konvertörlü ya da katalitik konvertörsüz doğal emişli veya turbo benzinpompalı motorlar için geliştirilmiş yakıt besleme sistemi için temizleyicidir. Daha yüksek motor gücü: vanaları, karbüratörleri, enjektörleri, yanma odalarını mükemmel şekilde temizler ve yağları. Yoğunlaşma sonucu ortaya çıkan suyu nötralize ederek benzin besleme sistemini korur. Binek araçlarının tamamında kullanılır. Yakıt deposuna dolum öncesi ilave edilir. 300 ml ambalaj içeriği 70 litre yakıt için yeterlidir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Tüm yakıt sistemini temizler.
- Enjekktörleri ve yakıt hazırlama kanallarındaki kalıntıları temizler.
- Benzinin Oktan sayısını artırır.
- Düşük devirde enjektörden kaynaklanan vuruntuları engeller.
- Yakıt sistemini korozyona karşı korur.
- Yakıtın tam yanmasını sağlar.
- Yakıt tasarrufu sağlar.
- Katalitik konvertör ve turbo uyumludur.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Cleaner for the fuel supply system developed for the naturally-aspirated or turbo gasoline engines with without catalytic converter, which is specially developed for the automobiles and boats. Higher engine power: perfectly cleans and lubricates the valves, carburetors, injectors and combustion chambers. Neutralizes the condensation water and protects the fuel supply system. Used for all passenger cars. Added to the fuel tank before the filling. 300 ml content is enough for 70 liters of fuel.

PROPERTIES & BENEFITS

- Cleans whole fuel system.
- Cleans the injectors and the residues in the fuel preparation channels.
- Increases the fuel octane.
- Prevents the knocks caused by the low-speed injector.
- Protects the fuel system against corrosion.
- Ensures full burning of the fuel.
- Saves fuel.
- Compliant with the catalytic converter and turbo.

SUPERIOR
MOTOR PROTECTION
TECHNOLOGY



وصف المنتج ومكان الاستخدام

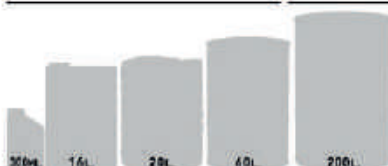
إنه منظف لنظام تزويذ الوقود الذي تم تطويره لمحركات البنزين التي تعمل بالشطط الطبيعي أو التوربيني المطرورة خصيصاً للسيارات والقوارب، مع أو بدون محولات حفازة، قوة محرك أعلى: ينظف وزيت الصمامات والمكربنات والحقن وغرف الاحتراق بشكل مثالي، يحمي نظام إمداد الغاز عن طريق تحديد المياه الناتجة عن التكتيف. يتم استخدامه في جميع سيارات الركاب. يتم إضافته إلى خزان الوقود قبل الملء. محتوى التعبئة والتغليف 300 مل يكفي لـ 70 لترًا من الوقود.

الميزات والفوائد

- ينظف نظام الوقود بالكامل.
- ينظف البالغيا في الحقن وقنوات تحضير الوقود.
- يزيد من عدد الأوكتان من البنزين.
- يمنع الصدأ التي يسببها الماء بسرعة منخفضة.
- يحمي نظام الوقود من التأكل.
- يوفر حرق كامل للوقود.
- يوفر الوقود.
- محول حفاز ومتواافق مع التربو.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

Görünüş	Renksiz Sıvı
Yoğunluk @20°C	0.805 g/ml
Refraktif İndeks @20°C	1,433
Parlama Noktası	20°C



INDUSTRIAL

ENDÜSTRİYEL ve GENEL AMAÇLI YAĞLAR
INDUSTRIAL AND GENERAL PURPOSE OILS
فَمَاعِلُ اضْرَاغَلُ او ئىيغانصل اضْرَاغَلُ اتْادْ تْوِيزْلَا





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

BİÇKİ YAĞI

زيت المنشار | SAWING OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Bıçkı Yağı, ağaç kesme işlemlerinde kullanılan iki zamanlı bıçkı makinelerinin motorlarının ve zincirlerinin yağlanması için geliştirilmiş mükemmel yağlayıcılık özelliğine sahip aromatik esaslı bir yağıdır. Müşteri isteğine bağlı olarak mazot ile karıştırılarak kullanılabilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Mükemmel Yağlayıcılık Özelliği

Ağaç kesme işlemlerinde kullanılan bıçkı makinelerinin motorlarının ve zincirlerinin yağlamasını iyi yaparak parçalarda tam koruma sağlar.

Aşınmalara Karşı Güç Koruması

Aşınma ve kirlenmeyi kontrol altına alarak motorun gücünü azaltan sürünenmeleri karşı direnç sağlar.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Saw Oil is an aromatic-based oil with perfect lubrication properties developed to lubricate the chains and the engines of the two-stroke saw machines used to cut the trees. It can be used by mixing with diesel oil, depending on customer request.

PROPERTIES & BENEFITS

Perfect Lubrication

It ensures full protection for the parts by deeply lubricating the chains and engines of the saw machines used to cut trees.

Powerful Protection Against Wear

It keeps the wear and dirt under control and provides resistance against the friction that may weaken the engine.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت المنشار سبيول، هو زيت ذو أساس عطري ذو خصائص تشحيم ممتازة تم تطويره لتزويذ المحركات وسلالات آلات النشر ثنائية الأشواط المستخدمة في عمليات قطع الأشجار. يمكن للعميل أن يستخدمها بخلطها مع дизيل وذلك حسب الطلب.

الميزات والفوائد

ميزة التشحيم الممتازة

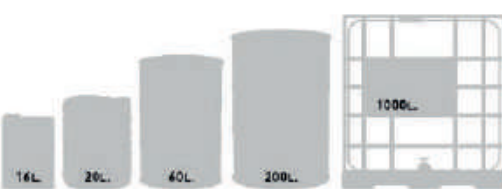
يوفّر الحماية الكاملة في أجزاء آلات النشر من خلال تشحيم المحركات وسلالات آلات النشر المستخدمة في عمليات قطع الأخشاب.

حماية الطاقة ضد التآكل

يوفر مقاومة ضد الاحتكاك التي يمكن أن تقلل من قوة المحرك، عن طريق التحكم في التآكل والتلوث.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموزجية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	0.890
K. Viscosity, @ 40 °C	cSt	ASTM D 445	16.3 - 21.9
Flash Point	°C	ASTM D 92	185
Pour Point	°C	ASTM D 97	-18





BOR YAĞI

ZİYET İLÇESİ | زيت البارون

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Bor Yağı tüm endüstriyel ürünler için çeşitli metallerin işlenmesinde (kesme ve taşlama) su ile karıştırılarak kullanılan naftanik baz yağ içerikli, çok maksatlı metal işleme yağıdır. Alüminyum ve bakır alaşımaları, yumuşak çelik ve dökme demir gibi metallerin hafif ve açılır talaş kaldırma işlemlerinde (talaşlı imalat), alüminyum çubukların sıcak çekilmesinde yağlayıcı ve soğutucu olarak çok uygundur.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Naftanik İçeriğe Kararlı Mikro Emülsiyon Yapısı: Su ile emülsiyon yapılarak kullanılan üstün özellikli ürün, naftanik yağın, ürünün içeriğinde bulunan emülgatörlerin çözünürlüğünü artırmasıyla; su ile kolayca ve kararlı mikro emülsiyon oluştururan, bakteri faaliyetini önleyici katik sayesinde, uzun ömrülü, yüksek performanslı bir ürün elde edilmiştir.

Üstün Soğutma Performansı: Naftanik yağın kesme işlemi sırasında ısısı bertaraf etmesi özellikle, üründe üstün soğutma özelliği sağlayarak her mevsimde sorun yaşamadan güvenilir şekilde kullanım alanı oluşturur.

Uzun Kesici Takım Ömrü: Monex Bor Yağı Süt Emülsiyon, yüksek kesme performansı, olağanüstü takım yağlaması ve korozyonu önleme özellikleriyle kesici takımının ömrünü uzatarak üretimin artmasına ve takım değiştirme masraflarının azalmasına yardımcı olur.

Mükemmel İşleme Performansı: İçerigindeki katik sistemi sayesinde yüksek hassasiyette işleme performansı sağlar.

Yüksek Yağlayıcılık Özellikleri: İçerdeği katiklar sayesinde yağlama işlevini iyi bir şekilde devamlı olarak yerine getirir.

DESCRIPTION AND PURPOSES

It is a multi-purpose metal processing oil with naphthenic base oil content, which is used by mixing with water to process various metals (cutting and grinding). It is very suitable to be used as lubricator and cooler to draw aluminum bars in scope of light and heavy machining processes for metals such as aluminum and copper alloys, soft steel and cast iron.

PROPERTIES & BENEFITS

Naphthenic Content Feature & Stable Micro Emulsion Structure: The product has superior properties and it is used by creating emulsion with water; the naphthenic oil increases the solubility of the emulgators within the product. A high performance product with long life is obtained thanks to the additive that easily creates a stable micro emulsion with the water, and which prevents the bacteria activities.

Superior Cooling Performance: The naphthenic oil removes the heat during the cutting process and provides superior cooling for the product, which makes it possible to be reliably used in all seasons.

Long Cutter Tool Life: Monex Boron Oil Milk Emulsion extends the life of the cutter tool thanks to its high cutting performance, extraordinary tool lubrication and corrosion prevention properties, therefore increases the production and reduces the tool change costs.

Perfect Processing Performance: It offers highly precise processing performance thanks to the additive system it contains.

High Level of Lubrication: It continuously and effectively fulfills its lubrication duty thanks to the additive it contains.



**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

وصف المنتج ومكان الاستخدام

إنه زيت المعالجة (القطع والطحن) المعادن يحتوي على زيت ذو الأساس النفاثي ويستعمل مع خلطه بالماء، إنه زيت متعدد الأغراض والإستعمالات، يستخدم في معالجة المعادن، إنها مناسبة جداً باعتبارها مادة تشحيم ومبرد في عمليات إزالة الرقائق الخفيفة والتقلية للمعادن (تصنيع بالرقائق) مثل سلاسل الأمتيم والتخلص والفرز الطري والمعدن المصوب، والسحب الساخن لقضبان الألuminium.

الميزات والفوائد

مزيّة إحتوائه على النفاثين وبنيتها مابكرة مستحلب مستقر: منتج ذو خصائص فائقة يستخدم بامتحابه مع الماء، مع زيت النفاثين الذي يزيد من قابلية الذوبان للمستحلبات الموجودة في المنتج، يتم الحصول على منتج طهون الأمد وعالي الأداء يفضل المادة المضافة التي تمنع النشاط الميكروبي ويسهل تشكيل مكروبي مستحلب مع الماء.

أداء التبريد الفائق: يفضل مزيّة زيت النفاثين لإزالة الحرارة أثناء عملية القطع، فلديها توفر مزيّة تبريد فائقة للمنتج، مما يمكن منعه استخدام آمنة في جمع الفضول دون أي مشكل.

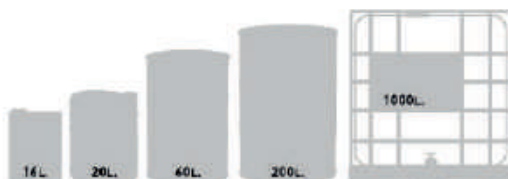
إطالة عمر أدوات القطع: يعمل مستحلب حليب زيت بورون سيدول، يفضل أداءه العالي في القطع، وتزكيت الأدوات التصفيير وتحسين مقاومة التآكل، على إطالة عمر أدوات القطع، كما يساعد على زيادة الانتاج وتقليل تكاليف استبدال الأدوات.

أداء معالجة متازلة: يفضل نظام المواد المضافة به، فإنه يوفر أداء تشغيل على النهاية.

مزيّة التشحيم العالمية: يفضل المواد المضافة التي يحتويها، فإنه يزدلي وظيفة التشحيم بشكل جيد بالمقارنة.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموذجية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Emülsiyon Görünüşü			Süt Beyaz
K. Viscosity, @ 40 °C	cSt	ASTM D 445	29.33
Emülsiyon pH			9.5
Pas Testi (DIN 51360-2)		1. STAGE	Gecer





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

HARMAN YAĞI

الزيت الممزوج | BLENDING OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Harman Yağı, elyafların daha temiz ve ipliklerin daha parlak olmasını sağlamak, toz ve uçuşan elyafı kontrol altına almak için kullanılan emülsiyon yapıda, yıkama özelliği üstün seviyede, açık renkli bir yağıdır. Tekstilde iplik çekme(bükme) makinelerinde kullanılır. Tavsiye edilen emülsiyon oranı 1/10 ile 1/8 oranındadır. Harmanlama yapılırken su üzerine yağı eklenir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Toz ve Uçuşan Elyaf Kontrolü:

Bu yağın kullanılması ile toz ve uçuşan elyaf kontrol altına alınmış olur.
Yapışkanlık Önleyici: Yün ve pamukta yapışkanlığı önler.

Parlaklık ve Temizlik Kazandırma:

Elyafların daha temiz ve ipliklerin daha parlak olmasını sağlar.

Yüksek Antistatik Özellik:

Antistatik özelliğe sahiptir; statik elektrik birikimini azaltır.

Kolay Yıkanabilme Özellik:

Iplikler kolayca yıkabilir ve kolayca taramabilir. Yıkanabilme oranı min. %99'dur.

DESCRIPTION AND PURPOSES

It is a light-colored oil with high washability, in emulsion structure used to control the dust and flying fibers to ensure the fibers are cleaner and the yarns are shinier. It can be used in textile sector for yarn spinning machines. The recommended emulsion rate is 1/10 - 1/8 ratio. When blending, the oil is added to the water.

PROPERTIES & BENEFITS

Dust and Flying Fiber Control: When used, this oil keeps the dust and flying fibers under control.

Prevents Adhesion: It prevents wool and cotton adhesion.

Makes Shinier and Cleaner: It makes the fibers cleaner and yarns shinier.

High Anti-Static Properties: Its anti-static property reduces the static electric accumulation.

Easy Washability: The yarns can easily be washed and combed. The washability rate is min. 99%.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

إنه زيت كافٍ اللون، ببنية مستحلبة، ميزة في الغسل في مستوى عالٍ، يستخدم لجعل الألياف أكثر نظافة وغزو الحرير أكثر إشراقاً، والتحكم في الغبار والألياف الطائرة، يتم استخدامه في الآلات غزل النسيج لسحب الخيوط (التواء)، تراوح نسبة المستحلب الموصى بها بين 1/10 و 1/8، أثناء المرج ، يضاف الزيت إلى الماء.

الميزات والفوائد

التحكم في الغبار والألياف العائمة: باستخدام هذا الزيت، يتم التحكم في الغبار والألياف الطائرة.

مكفحة الالتصاق: يمنع الالتصاق في الصوف والقطن.

إكساب الإشراق والنظافة: يساهم في جعل الألياف أكثر نظافة والخيوط أكثر إشراقاً.

ميزة عالية ضد الكهرباء السلكنة: إنها تمتلك خصائص

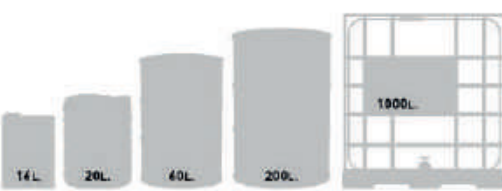
مضادة للكهرباء السلكنة. يقلل من تراكم الكهرباء السلكنة

ميزة سهولة الغسل: يمكن غسل الخيوط بسهولة وتعشيقها

بسهولة. معدل قابلية الغسل في الدقيقة: 99%

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
K. Viscosity, @ 40 °C	cSt	ASTM D 445	17
Flash Point	°C	ASTM D 92	206
Pour Point	°C	ASTM D 97	-15





İNCE MAKİNE YAĞI

زيت ماكينة ذايم | FINE MACHINE OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex İnce Makine Yağları parafinik bazlı yağlar ile hazırlanmış, uzun servis ömrüne sahip, dar toleranslı modern makine ve tezgahlarda mükemmel sonuç veren, aşınma önyeleyici özelliklere sahip bir üründür. Geniş Kullanım alanına sahiptir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Yüksek Yağlayıcılık Özelliği

Parafinik esaslı formülü ile mükemmel yağlama sağlar. Aşınmaları öner.

Oksidasyon Direnci Sağlama

Oksidasyona karşı direnci yüksektir.

Geniş Kullanım Alanı

Genel bir kullanım alanına sahip olmasından ötürü ekonomiktir.

Koruma Özelliği

Çalışmayan makinelerde koruma sağlayarak servis ömrünü uzatır.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Fine Machine Oil is a product produced with paraffinic-based oils to provide long service life and to prevent corrosion and to ensure perfect results when used for the modern machines and benches with narrow tolerance. Wide range of application areas.

PROPERTIES & BENEFITS

High Level of Lubrication

It ensures perfect lubrication with its paraffinic-based formula. Prevents corrosion.

Provides Oxidation Resistance

Highly resistant to oxidation.

Wide Usage Area

It is economic because it can be used for wide range of general applications.

Protective Property

Extends the service life by ensuring the protection of the unused machines.



**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيوت الآلات الدقيقة سيدول، هي منتج تم إعداده بزيوت ذات الأساس البارافيني، ومتلك عمر خدمة طويل، وله خصائص مقاومة ممتازة للاهتراء ويعطي نتائج فاتحة في الآلات الحديثة والطلولات ذات التحمل الضيق. لديها مجالات استخدام واسعة.
الميزات والفوائد

ميزة التشحيم العالية

يوفر تزييت مثالي مع تركيبته ذات الأساس البارافيني. يمنع التأكل.

توفر مقاومة الأكسدة

يرفع مقاومة ضد الأكسدة.

مجال الاستخدام الواسع

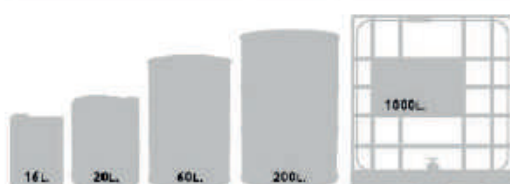
إنه الاقتصادي لأنه يحتوي على مجال استخدام واسع.

ميزة الحماية

تعمل على إطالة عمر الخدمة من خلال توفير الحماية للآلات غير العاملة.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	3.3 - 4.0
Viscosity Index		ASTM D 2270	95
Flash Point	°C	ASTM D 92	180
Pour Point	°C	ASTM D 97	-15





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

ISI TRANSFER YAĞI

heat transfer oil | زيت نقل الحرارة

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Isı Transfer Yağı, modern rafinasyon işlemleriyle elde edilen parafinik baz yağılardan formüle edilmiş uzun ömürlü ısı transfer yağıdır. İlk kaynama noktası 300°C'nin üstünde olup, oksidasyona karşı dayanıklıdır. Kızgın yağ sistemlerinde yağın genel sıcaklığının 320°C, film sıcaklığının ise 340°C'ye kadar olduğu durumlarda kullanılabilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Termal kararlılığı yüksektir.
- Oksidasyon direnci yüksektir. Kapalı sistemin uygun kapasitede atmosfere açık bir genişleme tankı bulunmalıdır.
- Sisteme ilk yağ konulduğunda, sistemde yabancı madde ve özellikle su bulunma masına dikkat edilmelidir.
- Komple yağ değişiminden önce sistemin temizlenmesi tavsiye edilir.
- Yağın dolumu esnasında sistemin içerisindeki havanın alınması gereklidir.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Heat Transfer Oil is a long life heat transfer oil formulated with the paraffinic base oils obtained through modern refining processes. It is highly resistant to oxidation and its initial boiling point is above 300°C. It can be used in hot oil systems where the oil general temperature is up to 320°C, and film temperature is up to 340°C.

PROPERTIES & BENEFITS

- High thermal stability.
- High oxidation resistance. The closed system must have an expansion tank open to atmosphere with suitable capacity.
- When you add oil to the system for the first time, make sure there is no foreign material, especially no water in the system.
- It is recommended to clean the system before complete oil change.
- The air within the system must be removed when the oil is being filled.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

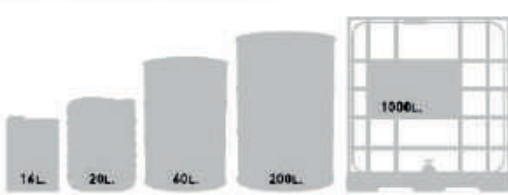
زيت نقل الحرارة، هو زيت نقل حراري ذو عمر طويل، مصنوع من زيوت الأساس البلازيفينية التي تم الحصول عليها عن طريق عمليات التكرير الحديثة. نقطة الغليان الأولى تكون أعلى من 300 درجة مئوية، ومقاومة للأكسدة. يمكن استخدامه في أنظمة الزيت الساخن حيث تصل درجة الحرارة العامة للزيت إلى 320 درجة مئوية، ودرجة حرارة الفيلم تصل إلى 340 درجة مئوية.

الميزات والفوائد

- لديها استقرار حراري عالي.
- مقاومتها للأكسدة عالية يجب أن يكون للنظام المغلق خزان توسيع متزامن للغلاف الجوي بسعة المناسبة.
- عند إضافة الزيت إلى النظام لأول مرة، تجدر الإشارة إلى أنه يجب الحرص على عدم وجود مواد غريبة وخاصة الماء في النظام.
- يوصى بتنظيف النظام قبل تغيير الزيت بالكامل.
- أثناء ملء الزيت ، يجب إزالة الهواء الموجود داخل النظم.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص النموذجية

TEST	UNIT	METHOD	32	37	46	68	100
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0,872	0,875	0,879	0,885	0,889
K. Viscosity, @ 40 °C	cSt	ASTM D 445	28.8-35.2	33.3-40.7	41.4-50.6	61.2-74.8	90-110
Viscosity Index		ASTM D 2270	95	95	95	95	95
Flash Point	°C	ASTM D 92	205	210	215	215	220
Pour Point	°C	ASTM D 97	-15	-15	-12	-12	-12





KAPALI SİSTEM YAĞLARI

زيوت أنظمة المغلقة | CLOSE-SYSTEM OILS

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Kapalı Sistem Yağları, EP(Aşırı basıncı) dişli yağıdır. Mineral baz yağılar ve katkı maddeleri ile formüle edilmiştir. Ağır yük altında çalışan dişli sistemleri için özel olarak geliştirilmiştir. Tüm endüstriyel kapalı dişli sistemlerinde kullanımı tavsiye edilir.



ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Aşınmaya ve sürtünmeye karşı yüksek performans
- Yüksek oksidasyon dayanımı
- Pas ve korozyona karşı üstün koruma
- Düşük köpürme eğilimi

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Closed System Oils are EP(Extreme Pressure) gear oils. They are formulated with the mineral base oils and additives. They are specially developed for the gear systems that run under heavy load. They are recommended to be used for all industrial closed gear systems.



PROPERTIES & BENEFITS

- High performance against wear and friction
- High oxidation resistance
- Superior protection against rust and corrosion
- Low foaming tendency

وصف المنتج ومكان الاستخدام

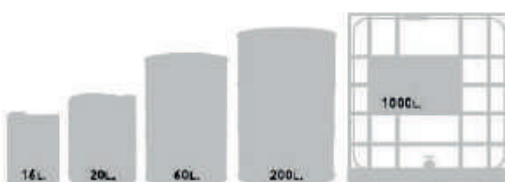
مونيكس (Monex) زيت النظم المغلق، هي زيت تروس EP (الضغط الزائد). تم ترسيبها مع الزيوت المعدنية الأساسية وجزء المركبات المضافة. تم تطويره خصيصاً لأنظمة التروس التي تعمل تحت الأحمال الثقيلة. يوصى باستخدامه في جميع أنظمة التروس الصناعية المغلقة.

الميزات والفوائد

- عالية الأداء ضد البلي والاحتكاك
- مقاومة عالية ضد الأكسدة
- حماية فائقة ضد الصدأ والتآكل
- ميلو رغوة منخفضة

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

TEST	UNIT	METHOD	68	100	150	220	320	460
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.882	0.887	0.892	0.898	0.902	0.908
K. Viscosity, @ 40 °C	cSt	ASTM D 445	61.2-74.8	90-110	135-185	198-242	288-352	414-506
Viscosity Index		ASTM D 2270	98	95	95	95	93	93
Flash Point	°C	ASTM D 92	220	226	238	248	250	254
Pour Point	°C	ASTM D 97	-24	-22	-12	-9	-9	-9





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

KESME YAĞI

زيت التقطيع | CUTTING OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Kesme Yağı, modern rafinasyon işlemeleriyle elde edilmiş kaliteli baz yağılar dan formüle edilmiş nitelikli bir yağdır. İçerdiği kükürd-klorür bileşenleri ile kesme, broşlama, delme, öğütme ve çizme işlemlerinde yüksek basıncı karşı direnç gösterir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Oksidasyona karşı direnç yüksektir.
- Mükemmel pas önleme sağlar.
- Düşük ve orta sertlikteki çeliklerin işlenmesinde iyi sonuçlar verir.
- Kesme sonrası pürüzsüz yüzey sağlar.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Cutting Oil is an oil formulated with quality base oils obtained by modern refining processes. It shows resistance to high pressure in scope of cutting, broaching, boring, grinding and scoring processes thanks to the sulphur chloride components it contains.

PROPERTIES & BENEFITS

- Highly resistant to oxidation.
- Perfect rust prevention.
- Provides good results when processing steels with low/medium hardness.
- Provides smooth surface after cutting.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت التقطيع هو زيت على الجودة يتكون من زيوت أساسية عالية الجودة تم الحصول عليها عن طريق عمليات التكرير الحديثة. بمكوناته من كلوريد الكبريت، فإنه يقوم الضغط العالي في عمليات التقطيع، والتقوير، والحفر، والطحن والرسم.

الميزات والفوائد

- لديها مقاومة عالية ضد الأكسدة.
- ويساهم بشكل ممتاز في منع الصدأ.
- إنه يعطي نتائج جيدة في معالجة الفراغ الصلب المنخفض والمتوسط القساوة.
- إنه يوفر سطح أملس بعد القطع.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

TEST	UNIT	METHOD	22	32	37	46	68	100
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0,868	0,872	0,875	0,879	0,885	0,889
K. Viscosity, @ 40 °C	cSt	ASTM D 445	19,8-24,2	28,8-35,2	35,2-41,4	41,4-50,6	61,2-74,8	90-110
Viscosity Index		ASTM D 2270	98	98	98	96	96	96
Flash Point	°C	ASTM D 92	170	205	210	215	215	220
Pour Point	°C	ASTM D 97	-20	-20	-20	-20	-20	-20





KIZAK YAĞI

زيت التزلق | SLIDEWAY OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Kızak Yağı, kaliteli baz yağılara EP özelliğini veren, ayrıca yapışkanlığı sağlayan özel katkıların eklenmesiyle formüle edilmiş tezgâh kızak yağıdır. Her tip takım tezgâhının yatay ve dikey kızaklarının yağlanmasında kullanılır. Önerildiği takdirde tezgâhların hidrolik sistemlerinde de kullanılabilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Kesme yağları ve alkali maddelerin mevcut olduğu ortamlarda jel oluşumuna karşı dirençlidir.
- Yapışkan özellikte katık içermesi nedeniyle metal yüzeylere çok iyi yapışır, yağın sistemden sızmasını önler.
- Tezgâhın pürüzsüz, atlamasız ve titreşimsiz hareketini sağlar.
- Hassas tezgâhlarla küçük toleranslarda çalışma olanağı sağlar.
- Aşınma ve korozyona karşı koruyucu özellikleri ile tezgâh ömrünü uzatır, bakım maliyetlerini düşürür.
- Oksidasyonu önlemek için uzun servis ömrü sağlar, yağ tüketimini düşürür.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Slideway Oil is a slideway oil formulated by adding special additives that provide adhesion, giving EP property to quality base oils. It can be used to lubricate the horizontal and vertical slideways of every kind of machine tools. It can be used for the hydraulic systems of the benches whenever recommended.

PROPERTIES & BENEFITS

- It is resistant to gel formation in environments where cutting oils and alkali materials exist.
- It sticks on the metal surfaces well as it contains adhesive additive, it prevents the oil from leaking away from the system.
- It ensures the smooth, non-skipping and non-vibrating movement for the bench.
- It allows working with small tolerances in scope of the sensitive benches.
- It protects against corrosion and wear and extends the life of the bench, therefore reducing the maintenance costs.
- It prevents the oxidation and reduces the oil consumption, thereby providing long service life.



**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

وصف المنتج ومكان الاستخدام

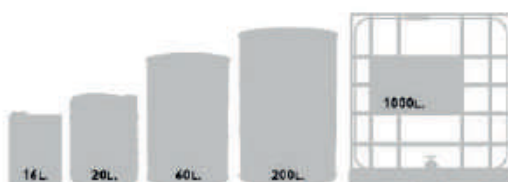
زيت التزلق، هو عبارة عن زيت تزليق الكثة مصنوع من مواد مضادة مع إضافة مكونات خاصة تعطي خصائص الضغط الشديد EP لزيوت الأساسية عالية الجودة كما توفر خاصية لاصقة. يتم استخدامه لتزبيط المزلقات الألقانية والعامودية لجميع أنواع أدوات الآلات. يمكن استخدامه أيضاً في الأنظمة الهيدروليكية للماشينات إذا أوصى بذلك.

الميزات والفوائد

- إنه مقلوم لتشكيل الهمام والجيبل في البيئات حيث توجد زيوت القطع والمواد المقاومة.
- ينافس جيداً بالأسطح المعنية لأنها تحتوي على مادة مضادة لاصقة وتمنع تسرب الزيت من النظم.
- إنه يوفر حركة سلسة، خالية من الاهتزاز وعدم الحركة للمachine.
- إنه يوفر الفرصة للعمل بتسابع صغير في الماكينات الحساسة.
- يعمل على إطالة عمر الماكينة بخصائصها الوقائية ضد التآكل والإرتكاء ويقلل من تكاليف الصيانة.
- عن طريق منع الأكسدة ، فإنه يوفر عمر خدمة طويل ويقلل من استهلاك الزيت.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	68	220
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0,880	0,890
K. Viscosity, @ 40 °C	cSt	ASTM D 445	81,2-74,8	198-242
Viscosity Index		ASTM D 2270	100	98
Flash Point	°C	ASTM D 92	240	250
Pour Point	°C	ASTM D 97	-18	-10





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

KOMPRESÖR YAĞI

زيت المضاغط | COMPRESSOR OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Kompresör Yağı, vidalı ve paletli tip kompresörler için geliştirilmiş yüksek kaliteli mineral esaslı yağdır. Ustün performanslı katkıları ve yüksek kalitede baz yağları ile önde gelen kompresör üreticilerinin şartnamelerini fazla ile karşılar. Her türlü vidalı ve paletli tip kompresörlerin yağlanması ve soğutmasında kullanılmak üzere geliştirilmiştir. Kompresörlerde kullanılan sızdırmazlık elemanları ile uyumludur.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Çinko içermeyen teknoloji ile tortu oluşumunu önerir.
- Üstün nitelikli oksidasyon stabilitesi sayesinde zor şartlarda dahi servis süresini artırır.
- Düşük buharlaşma seviyesi özelliği sayesinde yağ eksilmesini minimuma indirir.
- Yüksek operasyon koşullarında dahi mükemmel sıcaklık stabilitesi sağlar.
- Paslanmaya ve aşınmaya karşı kompresörde yüksek koruma sağlar.
- Gelişmiş sudan ve havadan ayırma kabiliyetleri sayesinde yüksek performans sağlar.
- Filtre elemanlarının servis süresini uzatır.
- Yağ değişim sürelerini uzatır.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Compressor Oil is a high quality & mineral-based oil that has been developed for compressors (screw & pallet types). Thanks to the high-performance additives and high-quality base oils, its properties are more than enough to meet the standards of the leading compressor producers. It has been developed to be used to lubricate every kind of screw & pallet type compressors, as well as to cool them. It suits the sealing components used for the compressors.

PROPERTIES & BENEFITS

- It prevents residue formation thanks to its technology that does not contain zinc.
- It extends the service life even under difficult conditions thanks to its superior oxidation stability.
- It minimizes the oil loss thanks to its low vaporization level.
- It ensures perfect temperature stability even under high operational conditions.
- It provides high level of protection in scope of the compressor against the rust and wear.
- It provides high performance thanks to its advanced capacity to become separated from water and air.
- It extends the service life of the filter components.
- It extends the oil change intervals.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت الضاغط هو زيت عالي الجودة قائم على المعادن تم تطويره من أجل الضوااغط التوربينية والريش. إنها تلبى مواصفات الشركات الرائدة في صناعة الضاغط بمواصفتها عالية الأداء والزيوت الأساسية عالية الجودة. لقد تم تطويره للاستخدام في تربیت وتنیر جميع أنواع الضوااغط التوربينية والرائشة، وهو مترافق مع عناصر الختم المستخدمة في الضوااغط.

الميزات والفوائد

- يمنع تشكيل الحمأة ب بواسطة التكرار لرجها الخلية من الزنك.
- يفضل الثبات القلق ضد الأكسدة، فإنه يزيد من وقت الخدمة حتى في الظروف الصعبة.
- يفضل مثابة مستوى التبخر المنخفض، فإنه يقلل من فقدان الزيت.
- إنه يوفر ثبات مثاباً لدرجة الحرارة حتى في ظروف التشغيل العالية.
- يوفر حماية عالية في الضاغط ضد الصدأ والتآكل.
- إنه يوفر لادة على يفضل إمكاناته المتقدمة لفصل الماء والهواء.
- إنه يطيل عمر خدمة عناصر المرشح.
- يطيل أوقات تغيير الزيت.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	37	46	68
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.876	0.880	0.886
K. Viscosity, @ 40 °C	cSt	ASTM D 445	33.3-40.7	41.4-50.6	61.2-74.8
Viscosity Index		ASTM D 2270	98	95	95
Flash Point	°C	ASTM D 92	210	215	215
Pour Point	°C	ASTM D 97	-35	-35	-35





SANAYİ DİŞLİ YAĞI

زيت المعادن الصناعية | INDUSTRIAL GEAR OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Sanayi Disli Yaagi, parafinik esaslı baz yaqlara özel paket katkı ilavesi ile üretilen kapali sistem sanayi disli yağıdır. Banyo, sıçratma, sprey tip yağlama sistemlerinde kapali dislilerde, reduktörlerde, düz ve rulmanlı yataklar, esnek kavramalar ve buna benzer endüstriyel ekipmanlarda özellikle ağır yük ve aşırı basinc şartlarında kullanılır. Mist (sılı) yağlama sistemiyle yağlanan disli kutularında da kullanılır.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Yüksek Basınç Özelliği: İcerdiği EP katığı aktivitesiyle, mükemmel yük taşıma kapasitesine sahip üstün kaliteli bir yağıdır.

Geniş Uygulama Alanı: Geniş uygulama sahasına sahip olması nedeniyle daha az yağ çeşidi kullanılmasını sağlar.

Termal Stabiliti: Yüksek sıcaklıklarda termal stabiliteye sahiptir.

Yüksek Demülsiyen Özelliği: Emülsiyon oluşumuna dayanıklıdır. Kısa sürede bünyesindeki suyu atarak yağlama özelliğini korur.

Oksidasyon Direnci ve Köpük Kontrolü: Oksidasyon mukavemeti sayesinde oksidasyonun neden olduğu tortu oluşumuna ve viskozite kalınlaşmasına engel olur. Bünyesindeki havayı kısa sürede dışarı atarak köpürmeye öner.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Industrial Gear Oil is a close-system type industrial gear oil produced by adding special additives to the paraffinic-based base oils. It is used especially under heavy loads and extreme pressures in scope of the closed gears of bath, splashing and spray type lubrication systems, reducers, plain bearings and roller bearings, flexible clutches and similar industrial equipments. It is also used for the gear boxes lubricated by mist lubrication system.

PROPERTIES & BENEFITS

High Pressure Property: It is an oil of superior quality with perfect load capacity thanks to the EP additives it contains.

Wide Range of Application Areas: Makes it possible to use fewer oil products as it covers a wide range of applications.

Thermal Stability: Ensures thermal stability under high temperatures.

High Demulsibility Property: Resistant to the emulsion formation. Repels the water within its body in a short time and protects its lubricative properties.

Oxidation Resistance and Foam Control: Prevents the viscosity thickening and the residue formation caused by the oxidation thanks to its oxidation resistance. Prevents foaming by quickly repelling the air within its body.



**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيت مونيكس الصناعي للتروس، هو زيت تروس صناعي بنظام مغلق يتم إنتاجه بإضافة إضافات حزمة خاصة لزيوت الأساس البارافينية. يتم استخدامه في التروس المعقّلة، المخفضات، المحامل العاديّة والبكرات، القوايس المرنة والمعدات الصناعية العملاقة في الأعمال الثقيلة وظروف الضغط الشديد في التشحيم في الحمام، الرش، نمط الإرثاث، كما أنها تستخدم في علب التروس المشحمة بنظام تزييت الضباب (ميست).

الميزات والفوائد

ميزه الضغط العالي: إنه زيت على الجودة مع قدرة تحمل ممتازة مع الشاطئ الإضافي لمكون EP الذي يحتوي عليه.

مجال تطبيق عريض: بفضل التطبيق الواسع الذي تمتلكه، تتبع استخدام أنواع زيت أقل.

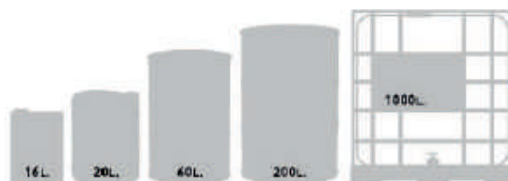
الاستقرار الحراري: لديه استقرار حراري في درجات حرارة عالية.

ميزه استحلاب عالية: إنها مقاومة لتكوين المستحلب، يحمي ميزه التشحيم عن طريق إزالة الماء في جسمه في وقت قصير.

مقاومة الأكسدة والتحكم في الرغوة: بفضل مقاومتها للأكسدة، تمنع تكوين الترسيات وتقليل المزوجة الناجم عن الأكسدة. يمنع الرغوة بإزالة الهواء في جسمه في وقت قصير.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التمويجة

TEST	UNIT	METHOD	46	68	100	150	220	320	460	680
Density, @ 15 °C	g/ml	ASTM D 4052	0,880	0,885	0,890	0,895	0,900	0,905	0,910	0,915
K. Viscosity, @ 40 °C	mm²/s	ASTM D 445	46	68	100	150	220	320	460	680
K. Viscosity, @ 100 °C	mm²/s	ASTM D 445	7	9	11.2	14.3	18.5	24	28	38
Viscosity Index		ASTM D 2270	96	96	95	90	90	90	80	85
Flash Point	°C	ASTM D 92	212	220	230	236	240	250	256	240
Pour Point	°C	ASTM D 97	-24	-24	-24	-24	-12	-12	-9	-9





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

TEKSTİL YAĞI

زيت النسيج | TEXTILE OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Tekstil Yağı, bükme ve sarma yapan dokuma tezgahlarının iğnelerinde makine aksamlarında kullanılabilir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Sağladığı yağlayıcılık ile tekstil makinelerindeki iğne, kamarlar ve hareketleri mekanizmaları aşınmaya karşı koruyarak ömrünü uzatır.
- Metal yüzeylerde pas korozyon oluşumunu öner.
- Kumaştan kolaylıkla temizlenebilir. Leke göstermez.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Textile Oil can be used for the machine parts in scope of the weaving loom needles that carry out winding and spinning.

PROPERTIES & BENEFITS

- It extends the life of the textile machines from wear thanks to the lubrication it provides, by protecting the needles, cams and moving mechanisms.
- Prevents the occurrence of rust and corrosion on the metal surfaces.
- It can be easily removed from the fabric. Leaves no stain.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

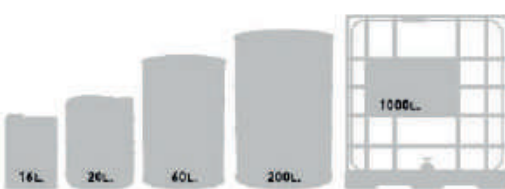
زيت الغزل والنسيج، وهو زيت يمكن استخدامه في أجزاء الماكينة في إبر ونول النسيج التي تقوم بعملية اللف والاتواء.

الميزات والمفوائد

- يفضل التزييت الذي يوفره، فإنه يحمي الإبر، والكامات وحركات ماكينات النسيج من التآكل ويطيل في عمرها.
- يمنع تكوين الصدأ على الأسطح المعدنية.
- يمكن تنظيفها بسهولة من النسيج. لا تظهر أية بقع.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموذجية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.862
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	3.3-4.0
Viscosity Index		ASTM D 2270	100
Flash Point	°C	ASTM D 92	205
Pour Point	°C	ASTM D 97	-20





TRAFO YAĞI

Transformer Oil | زيت المحولات

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Trafo Yağı, çok iyi rafine edilmiş naftanik esaslı trafo yağıdır. Transformatörlerde ve devre kesicilerde elektrik izolasyonu ve soğutma amacıyla kullanılır.



ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Akma noktası düşük, parlama noktası yüksektir.
- Yüksek kopma gerilimi sayesinde yalıtım görevini uzun süre kaybetmeden yerine getirir.
- Mükemmel oksidasyon direnci uzun servis ömrü sağlar.
- Su ve yabancı maddelerden uygun metodlarla kolayca ayırlabilir.
- İnce yapısı ortamındaki ısının uzaklaştırılmasını kolaylaştırır, elektrik yalıtımı sağlar.

DESCRIPTION AND PURPOSES

It is a very finely refined naphthenic-based transformer oil. It is used for cooling and electrical insulation purposes in scope of the circuit breakers & transformers.

PROPERTIES & BENEFITS

- Its pour point is low while its flashing point is high.
- It provides insulation for a long time thanks to its high breaking stress level.
- Provides long service life thanks to its perfect oxidation resistance.
- It can be easily separated from the water and the foreign materials, by using the suitable methods.
- Its thin structure makes it easy to remove the heat in the environment, providing electrical insulation.



**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

وصف المنتج ومكان الاستخدام

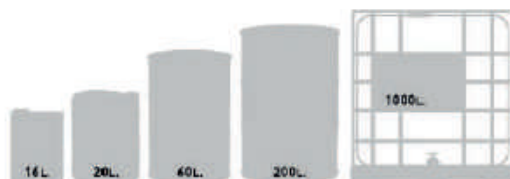
زيت المحولات، هو عبارة عن زيت محول يعمل على أساس النفالين. يتم استخدامه للعزل والتبريد الكهربائي في المحولات وقواطع الدوائر الكهربائية.

الميزات والفوائد

- نقطة التدفق منخفضة ، نقطة الوميض عالية.
- يفضل توترها العالى ، تقوم بوظيفة العزل دون فقدان لفترة طويلة.
- توفر مقاومة ممتازة للأكسدة وفترة خدمة طويلة.
- يمكن فصله بسهولة عن الماء والمواد الغريبة بطرق مناسبة.
- هيكلها الرقيق يسهل إزالة الحرارة من البيئة، ويوفر العزل الكهربائي.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التموينية

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	0.883
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	8.7
Viscosity Index		ASTM D 2270	98
Flash Point	°C	ASTM D 92	188
Pour Point	°C	ASTM D 97	-40





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

KALIP YAĞI

زيت قوالب الصب | MOULD OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Kalip Yağı, sulu emülsiyon yaparak kullanılan bir kalip ayıncıdır. İyi rafine edilmiş mineral yağılar ve özel katkı maddeleri ile betonun kaliplara yapışmasını önlemek için formülle edilmiştir. Objelerin yüzeylerinin pürüzsüz ve düzgün olmasını sağlar ve metal kalıpların korozyon ve pasla karşı korumasını sağlar. Kalip yağından emülsiyon elde etmek için, önceden tespit edilen yağ miktarı suyun içinde devamlı karıştırarak ilave edilir (yağın içinde su ilave edilmelidir). Emülsiyon, fırça veya sprey ile kalıplara tatbik edilebilir. Ekonomi açısından ve daha iyisini elde etmek için kalıpların yüzeyleri emülsiyon uygulamadan önce iyice temizlenmelidir.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

- Maksimum oksidasyon direnci olduğundan Kullanıma hazır olup, uygulaması kolaydır.
- Kalıbin kolay ve hızlı sökülmesini sağlar. • Paslanmayı öner. • Kalip maliyetini ve işçiliğini önemli ölçüde azaltır. • Kalıbin, verimlilik ve kullanım ömrünü artırır. • Betonda hava kabarcıklarının çıkartılmasını kolaylaştırır. • Düzgün ve lekesiz beton elde edilmesini sağlar.
- Akuşanlılığı yüksek olduğundan, soğuk hava koşullarında da bu özelliğini devam ettirir.
- Kalıpların tekrar kullanımında temizlik gereklisini alt düzeye indirir.
- Isı ve buhar kürüğü uygulamalarına dayanıklıdır.

DESCRIPTION AND PURPOSES

Monex Mould Oil is a mould separator used by preparing aqueous emulsion. It has been formulated to prevent the adhesion of concrete on the mould thanks to the finely refined mineral oils and special additives. It makes the surfaces of the objects smooth and protects the metal moulds against corrosion and rust. In order to obtain emulsion from the mould oil, the pre-determined oil amount is added to the water by mixing it continuously (no water shall be added to the oil). The emulsion can be applied on the moulds by brush or spray. The mould surfaces should be cleaned well before the emulsion application for better and economic results.

PROPERTIES & BENEFITS

- Maximum oxidation resistance - ready to use, easy to apply. • Ensures fast and easy removal of the mould. • Prevents rust formation. • Significantly reduces the workmanship and mould cost. • Improves the efficiency and life of the mould. • Makes it easier to remove the air bubbles on concrete. • Provides smooth and stainless concrete. • High fluidity even under cold temperatures.
- Reduces the requirement for cleaning when moulds are re-used. • Resistant to the applications of heat and steam cure.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

موتكس زيت قوالب الصب، هو زيت يستخدم لفصل القوالب عن طريق تشكيل مستحلب مكررة جيداً وإضافات خاصة لمنع الالتصاق بالقوالب. يوفر سطحنا ناعمة وسلسة للأجزاء ويعطي القوالب المعدنية من التكلل والصدأ. من أجل الحصول على مستحلب من زيت القوالب، تم إضافة كمية الزيت المحددة مسبقاً مع الخليط المستمر في الماء (لا يجب إضافة الماء في الزيت). يمكن تطبيق المستحلب على القوالب عن طريق فرشاة أو رذاذ. من حيث الاقتصاد والحصول على نتائج أفضل، يجب تطبيق سطح القوالب جيداً قبل وضع المستحلب.

الميزات والفوائد

- نظراً لأنه يتضمن بقصى مقاومة للأكسدة، فهو جاهز للاستخدام وسهل التطبيق. • يوفر إزالة سهلة وسريعة للقالب. • يمنع الصدأ.
- يقلل بشكل كبير من التكلفة المالية والعملية للقالب. • يزيد من كفاءة القالب وعمره. • يسهل إزالة فقاعات الهواء في الخليطة.
- يوفر الحصول على خرسانة ناعمة ونظيفة. • نظراً لكونها عالية السوية، فإنها توافق هذه الميزة في الظروف الجوية الباردة.
- يقل الحاجة للتقطيف عند إعادة استخدام القوالب. • مقاومة لتأثيرات المعالجة بالحرارة والبخار

الخصائص التمويجة / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	TYPICAL VALUES	TYPICAL VALUES	TYPICAL VALUES	TYPICAL VALUES
Density, @ 15 °C		ASTM D 4052	0,880	0,885	0,887	0,892
K. Viscosity, @40 °C	cSt	ASTM D 445	8	15	100	150
K. Viscosity, @ 100 °C	cSt	ASTM D 445	2,85	3,80	11,42	14,83
Viscosity Index		ASTM D 2270	146	138	120	118
Flash Point	°C	ASTM D 92	>180	>180	>220	>220
Saponification NR, mg KOH/g		ASTM D 94	7,5	12,5	13,8	16,9
Pour Point	°C	ASTM D 97	<-29	<-25	<-25	<-22





TÜRBİN YAĞI

نفط التوربين | TURBINE OIL

ÜRÜN TANIMI VE KULLANIM YERİ

Monex Turbin Yağı, parafinik esaslı baz yağılara özel paket katık ilavesi kullanılarak harmanlanmış üstün kaliteli bir yağdır. Gaz, buhar ve hidrolik türbinlerde hava kompresörlerinde, vakum pompalarında, aşırı basınçlı olmayan hidrolik sistemlerde, rulmanlı ve kaymamış yatakların yağlanması sırasında kullanılır.

ÖZELLİKLERİ VE FAYDALARI

Mükemmel Oksidasyon ve Köpük Direnci: Maksimum oksidasyon direnci olduğundan oksidasyondan meydana gelebilecek tortu oluşumuna ve viskozite kalınlaşmasına engel olduğu gibi ulaşabilecek hava birikimini önlerek köpük yapmasına izin vermez.

Üstün Film Tabakası: Metal yüzeyler üzerinde film oluşturarak yüzeyin paslanmasına engel olur, aşınmayı önlüyor.

Su İtme Özelliği: Sudan ayrılabilmeye özgü olduğu olduğundan bünyesinde ulaşabilecek suyu atarak özelliğini kaybetmez.

Yüksek Dispersan Özelliğ: İcerdiği dispersan katkılar yardımı ile depozit teşekkülüne önlerecek verimli çalışma imkanı sağlar.

Yüksek ve Düşük Sıcaklıkta Sürekli Etkinlik: Düşük sıcaklıklarda akıcılığını korur, yüksek sıcaklıklarda ise etkili yağlama sağlar.

DESCRIPTION AND PURPOSES

It is a high quality superior oil blended by adding special additives to the paraffinic-based oils. It is used to lubricate the sliding and rolling bearings, the hydraulic systems without extreme pressure, the vacuum pumps and air compressors of gas, steam and hydraulic turbines.

PROPERTIES & BENEFITS

Perfect Resistance to Oxidation and Foaming: Thanks to its perfect oxidation resistance, it prevents the residue formation caused by oxidation as well as the viscosity thickening and foaming, by preventing the air accumulation.

Superior Film Layer: It creates a layer on the metal surfaces and prevents rust & wear.

Water-Repellent Properties: It preserves its properties by repelling the water that may accumulate within its body.

High Dispersing Properties: It allows efficient operation by preventing the formation of deposits thanks to the dispersing additives it contains.

Continues Activity Under Low & High Temperatures: It sustains its fluidity under low temperatures and ensures efficient oiling under high temperatures.



**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

وصف المنتج ومكان الاستخدام

إنه زيت على الجودة ممزوج بالزيوت الأساسية البرقينية باستخدام مكونات خاصة. يتم استخدامه في توربينات الغاز، والبخار والهيدروليكي، وضواغط الهواء، ومضخات التفريغ، والأنظمة الهيدروليكي ذات الضغط غير المالي، وتزويت محامل التحرّج والمحامل العالية.

الميزات والفوائد

مقاومة ممتازة ضد الأكسدة والزغوة : نظرًا لأنه يتميز بخصائص مقاومة للأكسدة ، فإنه يمنع تكون التربيف وسماكة للزوجة التي قد تحدث من الأكسدة ولا تسمح بالارتفاع عن طريق منع تراكم الهواء الذي قد يحدث.

طبقة الفيلم الفعالة : يخلق فيلم على الأسطح المعدنية ، ويمنع الصدأ من السطح ويمنع الناكل.

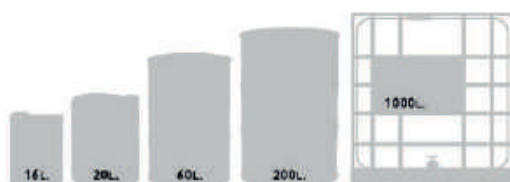
خصائص نفع المياه : نظرًا لأنه يملك خاصية الانفصال عن الماء، فإنه لا يفقد ميزته عن طريق إزالة الماء الذي قد يتشكل في بيته.

ميزنة تشتت عالية : بمساعدة المكونات المتقدمة المضافة، فإنه يوفر فرصة عمل فعالة ومنتجة عن طريق معن تكون الوادئ.

الكفاءة المستمرة في درجات الحرارة العالية والمنخفضة : يحافظ على سيرولته في درجات حرارة منخفضة، ويوفر تزويت فعال في درجات حرارة عالية.

TİPİK ÖZELLİKLER / TYPICAL PROPERTIES / الخصائص التمويهية

TEST	UNIT	METHOD	22	32	46	68	100	150	220
Density, @ 15 °C	g/cm³	ASTM D 4052	22	32	37	46	68	161	220
K. Viscosity, @ 40 °C	cSt	ASTM D 445	4.20	5.5	5.8	7.0	8.5	15.04	19
Viscosity Index		ASTM D 2270	96	100	102	101	100	110	93
Flash Point	°C	ASTM D 92	188	223	230	232	240	250	254
Pour Point	°C	ASTM D 97	-24	-24	-18	-15	-12	-12	-6





**SUPERIOR
TECHNOLOGY**

PROPERTIES & BENEFITS

- Slows down the oil aging thanks to its high oxidation and thermal stability, ensuring longer oil change intervals.
- Keeps the machine and the system clean and reduces the maintenance costs by controlling the deposit and soot formation thanks to the detergent and dispersant additives it contains.
- Provides very good protection against the formation of deposits, wear and corrosion by neutralizing the acids that emerge as the result of burning, thanks to its high TBN content.
- Provides efficient protection for the bearings that operate under heavy loads thanks to the anti-wear additives it contains.

وصف المنتج ومكان الاستخدام

زيوت الآلات البحرية هي زيوت الديزل البحرية مرکبة بزيوت أساسية عالية الجودة وإضافات تكنولوجية جديدة للاستخدام في الآلات الديزل البحرية ذات السرعة

المتوسطة والعالية من نوع المكبس الجذع
زيت المحركات البحرية، هو زيت معد للستخدام في محركات خارجية ثنائية الشروط. يوفر حماية فائقة ضد الصدأ والتآكل بفضل تركيبته المتقدمة. مع حزمها المصنفة عالية الأداء المصنفه إلى صياغتها، فهي توفر الحماية للمحركات الخارجية في ظروف العمل الشاقة وتتوفر عمرًا طويلاً وموثوّقاً للمحرك.

الميزات والفوائد

- بفضل الأكسدة العالية والاستقرار الحراري، فإنه يبطئ تخرّخ الزيت ويوفّر فترة تغيير أطول للزيت.
- بفضل الإضافات المنظقة والمتقدمة، فإنها تحكم في تكون السخام والودائع، وتحافظ على نظافة المكينة والنظام، وتقلل من تكاليف الصيانة.
- يوفر حماية جيدة للغليان ضد التآكل والصدأ وتكون الرواسب عن طريق تحديد الأحماض التي تتكون من الاحتراق بمحظى TBN العالمي.
- يوفر حماية فعالة في المحامل التي تعمل تحت الحمل الثقيل بفضل الإضافات المصنفة للتآكل التي تحتوي عليها.

الخصائص التموينية / TYPICAL PROPERTIES

TEST	UNIT	METHOD	M SAE 30	M SAE 30	MG SAE 40	MG SAE 40	M SAE 50	MG SAE 50
Yögenluk @ 15°C	g/cm³	ASTM D 4052	0,894	0,894	0,897	0,897	0,954	0,937
Viskozite @ 40°C	cSt	ASTM D 446	101,3	101,3	146,1	146,1	207,2	230,9
Viskozite @ 100°C	cSt	ASTM D 445	11,39	11,39	114,66	14,66	19,03	19,45
Viskozite İndeksi	-	ASTM D 2270	98	98	98	98	103	96
Akma Noktası	°C	ASTM D 97	-21	-21	-12	-12	-21	-18
Perlama Noktası	°C	ASTM D 92	250	250	274	274	236	278
TBN	mg KOH/g	ASTM D 2896	8,0	8,0	9,4	49,4	99,5	68,4



ENDÜSTRİYEL VE ÖZEL ÜRÜNLER / INDUSTRIAL & SPECIAL PRODUCTS

المنتجات الصناعية والخاصة

Proses Yağları	Process Oils	زيوت المعالجة
Beyaz Yağlar ve Vazeliner	White Oils and Vaseline	الزيوت البيضاء والفالزين
Alimünüm Soğuk Hadde Yağları	Aluminum Cold Rolling Oils	زيوت درفلة الألミニوم على البارد
Metal İşleme Yağları	Metal Processing Oils	زيوت معالجة المعادن
Sıslama Yağları	Fogging Oils	زيوت التغبير
Tel Çekme Yağları	Wire Drawing Oils	زيوت سحب الأسلاك
Kablo Dolgu Jelleri	Cable Filling Gels	جل حشو الكابلات
Gıdaya Uyumlu Yağlar	Food Grade Oils	زيوت متوافقة مع المواد الغذائية
Vakslar	Waxes	الشمع
Beton Yağlayıcılar	Concrete Lubricators	زيوت التشحيم الخرسانية
Korozyon Önleyici Yağlar	Anti-Corrosion Oils	زيوت مضادة للتآكل
Pas Önleyici Yağlar	Anti-Rust Oils	زيوت مقاومة للصدأ
Grafitli Yağlar	Graphite Oils	زيوت الجرافيت
Makine Teçhizat Yağları	Machinery Equipment Oils	زيوت معدات الماكينات
Temizleme Yağları	Cleaning Oils	زيوت التنظيف
Genel Makine ve Sirkülasyon Yağları	General Machinery and Circulation Oils	زيوت الآلات العامة والتدالوں
Boden Yağlama Yağları	Flange Greasing Oils	زيوت التشحيم بودن
Su Emilsiyonlu Kalıp Yağları	Water Emulsion Mould Oils	زيوت قوالب مستحلب الماء
Ahşap Kalıp Yağları	Wooden Mould Oils	زيوت القوالب الخشبية
Metal Kalıp Yağları	Metal Mould Oils	زيوت القوالب معدنية
Silah Koruyucu ve Temizleme Yağları	Weapon Protection and Cleaning Oils	زيوت حماية الأسلحة والتنظيف

Tüm Kamu, Kurum ve Kuruluşları ile Türk Silahlı Kuvvetleri bünyesinde Hava, Kara ve Deniz Kuvvetlerinin araçları, üretim, sanayi endüstri makine teçhizatları ve mekanik ekipmanlarının kullanımına uygundur. Ayrıca Üretim Tesislerimiz, katalogümüzde bulunmayan her türlü spesifik ürünlerini müşterilerimizin talepleri doğrultusunda Ar-ge ve inovasyon laboratuvar birimlerimizde yapılacak çalışmalarla üretebilecek altyapı imkanlarına sahiptir.

Ürünlerimiz, ulusal ve uluslararası standartlar kapsamında ISO, TSE ve teknik şartname belgelerine haizdir.

They are suitable to be used for the vehicles, products, industrial machinery equipments and mechanical equipments of the Air Forces, Land Forces and the Navy within the body of the Turkish Armed Forces as well as those of all state institutions and organizations. Moreover our production facilities have the infrastructural capabilities to ensure that all kinds of customized products that are not readily available in our catalogues can be produced based on the demands of our customers, with the help of the studies to be carried out by our R&D and innovation laboratory units.

Our products have ISO, TSE and technical specification certificates according to the national and international standards.

إن منتجاتنا مع جميع المؤسسات والنظمations العامة، لديها شهادات الجودة الآيزو (ISO) وشهادة المطابقة للمواصفات التركية (TSE) في نطاق المعايير الوطنية والدولية. وهي مناسبة لاستخدامها في المركبات والإنتاج ومعدات الآلات الصناعية والمعدات الميكانيكية للقوى الجوية، البرية والبحرية في بنية القوات المسلحة التركية. بالإضافة إلى ذلك، تتمتع منشآت الإنتاج لدينا بإمكانيات البنية التحتية التي يمكن إنتاجها في وحدات مختبر البحث والتطوير والابتكار لدينا بما يتناسب مع متطلبات عملائنا لأى منتجات محددة غير مدرجة في الكatalog الخاص بنا.

monex® Maximum Performance

Kocaeli Fabrika



Adana Fabrika



ÖZERŞAH ENERJİ

Pet. Ürün. Tic. ve San. Ltd. Şti.

Kocaeli Fabrika:

GEBKİM Kimyaçilar O.S.B. Atatürk Bulv.

No:4/A Dilovası/KOCAELİ

Tel: +90 262 502 01 97 - Fax: +90 262 502 01 99

Email: info@ozersahenerji.com

Adana Fabrika:

Hacı Sabancı Organize Sanayi Bölgesi

Toros Cad. No:21 Sarıçam/ADANA

Tel: +90 322 394 50 41-42 - Fax: +90 322 394 50 44

Email: info@ozersahenerji.com



Ürünlerimizi TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, ve OHSAS 18001:2007 Standartlarına uygun tesislerimizde üretilmektedir.

www.monex.com.tr