Der mild-alkalische, schaumarme Teilereiniger zur schnellen und gründlichen Reinigung von Werkstücken aus Stahl, Aluminium, Guss-Materialien etc. in der industriellen Fertigung und Bearbeitung in Tauch-, Spritz- und Ultraschallbädern. Kühlschmierstoffe und Bearbeitungsöle werden schnell und gründlich entfernt. Besitzt eine gute mikrobiologische Stabilität für eine lange Standzeit. Schnelltrennend und mit sehr gutem temporären Korrosionsschutz. Rostnote

33 kg **174033** 

nach DIN 51360/2 0 bei 3 %.

Der kraftvolle, hoch-alkalische, schaumarme Teilereiniger zur schnellen und gründlichen Reinigung von stark verschmutzten Werkstücken und Aggregaten aus Stahl, Aluminium, Guss-Materialien etc. in Tauch-, Spritz- und Ultraschallbädern. Öl, Fett, Ölkohle, Ruß etc. wird schnell und gründlich entfernt. Schnelltrennend und mit sehr gutem temporären Korrosionsschutz. Rostnote nach DIN 51360/2 0-1 bei 3 %. Mit Daimler-Zulassung.

35 kg **38035** 1230 kg **38000**  conentferner wasserlöslich



Das alkoholbasierte Lösungsmittel zur Entfernung von Siliconölen, Wachsen, Öle wie Politurreste etc. von allen lösungsmittelbeständigen Oberflächen. Die behandelten Oberflächen werden optimal für weitere Bearbeitungsschritte (Lackierungen, 1K-Nano Lackversiegelungen etc.) vorbereitet. Frei von halogenierten Kohlenwasserstoffen.

51 **207005** 

11 192001

10 I 192010

Das schnell wirkende, langsam abdampfende Spe-Klebstoff-, Baumharz- und Gummientferner zialprodukt auf Basis natürlicher Orangenextrakte.



Entfernt Klebstoffreste, z.B. bei der Entschriftung von Fahrzeugen. Auch Gummi- und Harzrückstände, Tintenflecke, Öle, Fette, Teer und Kaugummis etc. lassen sich problemlos von lösemittelbeständigen Untergründen wie Lacke, Glas, Keramik, Metall etc. entfernen. Enthält keine halogenierten Kohlenwasserstoffe und lässt sich durch seinen frischen Orangenduft angenehm verarbeiten.

Koch-Chemie GmbH

T +49-2303-98670-0 / F +49-2303-98670-26 info@koch-chemie.com / www.koch-chemie.com KochChemie® ExcellenceForExperts.





Autohaus&Industrie Dealership&Industry

www.koch-chemie.com



Einsteinstraße 42 / D-59423 Unna



# Mega-Power für ein schnelles und sicheres Arbeiten.

Durch jahrzehntelange Forschung und Entwicklung in gen nach DIN 1999-100. diesem Bereich verfügen wir über ein breites Sorti- Wir unterstützen Sie gerne in den Bereichen Prohochkonzentrierten Produkte.

Extreme Schmutzbelastungen in Werkstatt und Indus- biologisch abbaubar und daher sowohl für Leichttrieverlangen nach kraftvollen Produkten. Diese müs- flüssigkeits-Abscheider als auch für biologische sen weit über das handelsübliche Reinigungsniveau hi- Wasseraufbereitungsanlagen optimal geeignet. Alle naus allen Anforderungen einer schnellen, gründlichen Außendienstmitarbeiter sind im Besitz des Sachkunund umweltverträglichen Reinigung gerecht werden. denachweises für Leichtflüssigkeits-Abscheideranla-

ment an hochwirksamen Spezialreinigern. Mit individuktanwendung, Prozessoptimierung, Ab- und duell auf Ihre örtlichen Gegebenheiten abgestimm- Brauchwasseroptimierung sowie in Umwelt- und ten Dosiersystemen gewährleisten wir eine einfache Arbeitsschutzfragen. Namhafte Industriebetrie-Handhabung sowie einen sparsamen Einsatz unserer be, Automobilhersteller, unzählige Autohäuser und Dienstleistungsunternehmen vertrauen seit Jahr-Viele unserer Produkte sind über die strengen gesetz- zehnten auf unsere Produkt- und Servicequalität.







## Automobilhersteller

Als Lieferant der Premium-Automobilhersteller wie MercedesBenz, BMW, VW oder Audi erfüllt Koch-Chemie höchste Qualitäts- und Umweltstandards. Unsere Produkte werden neben den Automobilwerken in unzähligen Niederlassungen und Autohäusern seit über 40 Jahren mit Begeisterung genutzt.

# Fahrzeugaufbereiter |

Als Marktführer in der professionellen Fahrzeugaufbereitung betreut Koch-Chemie die größten Unternehmen der Branche, die mit bis zu 700 MitarbeiterInnen für das perfekte Finish von Neuwagen und die Wertsteigerung von Gebrauchtwagen sorgen.

### Waschstraßen

Noch nie da gewesene Qualität begeistert das Waschgeschäft. Perfekte Trocknungsergebnisse, unerreichter Tiefenglanz und fundierte Beratung zur Brauchwasserthematik überzeugen immer mehr Waschanlagenbetreiber von Koch-Chemie Produkter

### Industrie

Namhafte Industriebetriebe und Dienstleister in der Gebäudereinigung vertrauen sei Jahrzehnten auf die ausgezeichnete Produkt- und Servicequalität von Koch-Chemie.



# Green Star BMP

Universalreiniger mild-alkalisch



Copo Star BMP-G

Werkstattboden- & Industriereiniger G

Der hochkonzentrierte, schaumarme, mild-alkalische, phosphat-, lösemittel- und NTA-freie Universalreiniger für die maschinelle und manuelle Reinigung von Werkstatt-, Industrie- und Büroböden. Vorhandene Bodenversiegelungen oder Beschichtungen werden nicht angegriffen. Aufgrund seines hohen Schmutzund Öltragevermögens und höchster Materialverträglichkeit ist er auch ideal für die Vor- und Motorwäsche von PKW und LKW sowie für die Maschinen- und Werkstückreinigung einsetzbar. Mit rückfettenden Additiven und temporärem Korrosionsschutz. Auch optimal für biologische Brauchwasseraufbereitungsanlagen geeignet. Mit Daimler-Zulassung. Schnelltrennend gemäß ÖNORM 5105. VDA-konform Klasse A: Einwirkzeit max. 5 min, max. Anwendungskonzentration 1:2.

Der schaumarme hochkonzentrierte, NTA-, phosphat-

und lösungsmittelfreie, hoch-alkalische Reiniger zur

Entfernung stärkster Verschmutzungen wie Öle, Fet-

te, Umweltschmutz, Graphitstäube, Gummiabriebe

etc. Aufgrund seiner enormen schmutzbrechenden

Eigenschaften ist er ideal für die Werkstattboden-,

Industrie-, Motor-, und Nutzfahrzeugreinigung (Chas-

sis, Planen, etc.) sowie zur Entfernung von copolymer-

basierten Bodenversiegelungen geeignet. Optimal

für biologische Brauchwasseraufbereitungsanlagen geeignet. Mit Daimler-Zulassung. Schnelltrennend

11 kg	66011
33 kg	66033
225 kg	66225
050 kg	66000

gemäß ÖNORM 5106.

10 kg **138010** 32 kg **138032** 

218 kg 138218



**Construction Cleaner CTH** 

Hallen- & Aggregate-Reiniger, CTH-Bereich



Cosmo-Clean



arme, NTA- und lösungsmittelfreie Sicherheitsreiniger für die maschinelle und manuelle Industrie-, Werkstatt- und sonstige Gebäudebodenreinigung. Im Vergleich zu anderen Reinigern wird die Rutschgefahr auf noch nicht abgetrockneten Flächen deutlich reduziert. Vorhandene Bodenversiegelungen oder Beschichtungen werden nicht angegriffen. Eine ausgesuchte Kombination an waschaktiven Substanzen und Phosphaten gewährleistet sensationelle Reinigungsleistung bei gleichzeitig extrem hoher Verdünnbarkeit. Mit frischem Zitronenduft. Schnelltrenne gemäß ÖNORM 5105. Mit Daimler-Zulassung.

Der hochkonzentrierte, mild-alkalische, schaum-

35 kg 193035 235 kg **193235** 

11 kg **193011** 

ger für den Trockner- & Wachsbereich. Der extreme Reiniger für alle alkalibeständigen Oberflächen wie Waschhallenfliesen, Edelstahl-Aggregate, Kunststoff-Verkleidungen, VA-/Polymer-Sprühbögen, Glas etc. zur Entfernung von Rückständen der Trocknungshilfen und Konservierungswachsen. Diese hartnäckigen organischen und silikonhaltigen Verschmutzungen werden zerstört und aufgelöst. Der Construction Cleaner CTH enthält eine starke Lauge und wird pur auf die zu behandelnden Oberflächen aufgetragen. Unter Einhaltung der pH-Wert-Vorgaben des Brauchwassers (pH < 9,0) ist e

Waschhallen-, Aggregate- und Sprühbogenreini-



25 | **41402**5