



# INHALTSVERZEICHNIS

---

Die DR.SCHNELL Gruppe	03
Burnus Professional	04
Vor- & Alleinwaschmittel	14
Vollwaschmittel	15
Desinfektionsvollwaschmittel	15
Spezialwaschmittel	15
Bunt- & Feinwaschmittel	16
Fettlöser & Schwerpunktverstärker	16
Enzyme	17
GREEN Line®	17
Bleichverstärkung	18
Desinfektion / Wäsche	18
Desinfektion / Fläche & Hände	18
Stärken & Formspüler	19
Ausrüstung	19
Weichspüler	19
Finishprodukte Neutralisation	20
Nassreinigung	20
Container-Reinigungsmittel	20
Spezialprodukte	21
Detachur	21



## DIE DR.SCHNELL - GRUPPE

---

Die DR.SCHNELL-Gruppe, zusammengesetzt aus der DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA, Burnus Professional, German Hygiene Liquids und ALEGRIA Seminare, ist der ganzheitliche Partner für alle Fragen professioneller Reinigung und Hygiene. Von Reinigungs- und Desinfektionsprodukten, Anwendungstechnik über digitale Helfer, maßgeschneiderten Service sowie Aus- und Weiterbildung im Hygienebereich bereitet die Gruppe jeden Schritt auf dem Weg zur perfekten Sauberkeit in Ihrem Bereich.

### DR.SCHNELL

**DR.SCHNELL** entwickelt, produziert und vertreibt professionelle und nachhaltige Reinigungs-, Desinfektions- und Hautschutzprodukte, Dosiertechnologie und digitale Dienstleistungen.



**Burnus Professional** ist der Partner für gewerbliche Wäschereien. Ein ganzheitliches System aus Produkten, Technologien und Serviceleistungen bietet überzeugende Lösungen für jede Kundenanforderung.



**ALEGRIA** ist anerkannter Spezialist für Aus-, Weiterbildung, Beratung, Training und Softwarelösungen in den Märkten Gebäudereinigung, Gesundheitswesen, Lebensmittelhygiene und Hotellerie.



**German Hygiene Liquids** produziert im Kundenauftrag auf 30.000 Quadratmeter Fläche Hygiene- und Reinigungsmittel für den professionellen Einsatz.

# EIN PARTNER, EIN SYSTEM: UNSERE GANZHEITLICHE KOMPETENZ FÜR ALLES, WAS TEXTILPFLEGE ERFOLGREICH MACHT.

---

**Perfekte Sauberkeit und Hygiene setzen heute Effizienz, Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit voraus. Burnus Professional ist der Partner und Dienstleister für gewerbliche Wäschereien, der mit einem umfassenden System aus Textilhygiene-Produkten, passenden Dosiertechnologien und umfangreichen Serviceleistungen überzeugende Lösungen für jede Kundenanforderung bietet.**

Hochwertige Waschmittel und Waschsyste­me von Burnus Professional sind das Fundament eines integrierten Leistungsportfolios, bei dem die gesamten betrieblichen Abläufe unserer Kunden berücksichtigt und effiziente und wirtschaftliche Waschprozesse gestaltet werden:

- Mit einem exakt auf die individuellen Anforderungen abgestimmten Waschmittel-Komponentensystem.
- Mit der optimal zu den Maschinen und Komponenten passenden Dosier­technik und Prozessüberwachung.
- Mit einem umfassenden Serviceangebot und kompetenter persönlicher Beratung.
- Mit einem systematischen Qualitäts- und Umweltmanagement, zertifiziert nach DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und EMAS.

## **Waschmittel für nachhaltige Prozesse.**

Mit über 110 Produkten im Sortiment bieten wir Lösungen für alle Wäschearten und speziellen Anforderungen unserer Kunden. Unser Fokus liegt verstärkt auf der Entwicklung nachhaltiger Produkte und Verfahren. So haben wir mit der GREEN Line® einen Systemansatz für ein umweltschonendes Waschen eingeführt. Die Linie ist mit dem EU Ecolabel zertifiziert, dem Gütesiegel für höchste Umweltfreundlichkeit während der gesamten Lebensdauer: von den Rohmaterialien über die Produktion bis hin zur Entsorgung.

Die Waschmittel von Burnus Professional sind „Made in Germany“, wir sichern unseren Kunden damit gewohnt hohen Standard an Qualität, Sicherheit und Nachhaltigkeit:

- Wir produzieren in zwei eigenen Werken in Steinau a. d. Straße und können so flexibel auf alle Anforderungen eingehen.
- Wir beziehen ausschließlich Qualitätsrohstoffe - unsere Produkte entsprechen so höchsten Ansprüchen.
- Wir formulieren unsere Waschmittel ausschließlich im oberen Qualitätsbereich. Die Verfahren sind dabei optimal auf Farb- und Fasererhaltung abgestimmt.

## **Dosier­technik mit TÜV-geprüfter Sicherheit.**

Dosieranlagen mit einem TÜV-geprüften Sicherheitskonzept gibt es nur von Burnus Professional. Das einzigartige Dosiersystem compact Line® vereint innovative Technik für hocheffiziente Anlagen mit kompakter Bauweise und minimiertem Wartungs- und Serviceaufwand. Höchste Waschperformance bei geringsten Einsatzmengen.

## **Kundenservice weitergedacht.**

Unsere Service- und Beratungsangebote reichen weit über die reine Betreuung der Waschverfahren und -prozesse hinaus. Wir unterstützen unsere Kunden mit unserem umfassenden Know-how und dem Service Excellence von Burnus Professional.

## LEISTUNGSPROFIL

---

Wir sind der führende europäische Anbieter von intelligenten Waschsystemen für die Profis im Wäschereigewerbe.



## ANWENDUNGSFELDER

---



- **Berufsbekleidung**
- **Hotel und Gastronomie**
- **Gesundheitswesen**
- **Objektwäsche**
- **Lebensmittelindustrie**
- **Persönliche Schutzausrüstung**
- **Reinraumwäsche**

# NACHHALTIGKEIT IM HERZEN UNSERES UNTERNEHMENS: EINE SAUBERE ZUKUNFT GESTALTEN

Bei Burnus Professional sind wir stolz darauf, nicht nur hochwertige Reinigungsmittel herzustellen, sondern auch aktiv unseren Beitrag zur Schonung unserer Umwelt zu leisten. Unsere Leidenschaft für Nachhaltigkeit spiegelt sich in jedem Aspekt unserer Produktionskette wider.

**1** Burnus Professional wird auch weiterhin an neuen Systemen mit EU-Ecolabel arbeiten.

**2** Neuentwicklungen müssen sich zukünftig an den Kriterien des EU-Ecolabels orientieren.



**„Jede Innovation muss umweltfreundlicher sein als alles, das wir bisher gemacht haben – und das in der ganzen Betrachtung über das Produkt hinaus.“**  
— Dr. Thomas Schnell

**3** Der CO<sub>2</sub>-Fußabdruck soll jährlich verbessert werden und mit Zahlen/Daten/Fakten belegt werden.

**4** Der Einsatz von nachwachsenden Rohstoffen wird stetig erhöht.



## DIN ISO 14001 / EMAS

Die internationale Norm 14001 ist zentrales Element der europäischen EMAS-Verordnung (Eco-Management and Audit Scheme). Wir erfüllen alle Anforderungen an ein Umweltmanagementsystem, mit dem eine Organisation ihre Umwelleistung verbessern, rechtliche und sonstige Verpflichtungen erfüllen und Umweltziele erreichen kann.



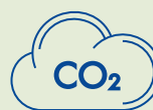
## ECO FRIENDLY

Burnus Professional Produkte, die mit einem Eco Friendly-Label gekennzeichnet sind, erfüllen die Kriterien für eine mögliche Vergabe eines EU-Umweltzeichens an Inhaltsstoffe, haben aber entweder den aufwändigen Zertifizierungsprozess noch nicht durchlaufen oder können das EU Ecolabel aufgrund ihrer antimikrobiellen oder desinfizierenden Wirksamkeit nicht erhalten.



## EU ECOLABEL

Mit dem EU Ecolabel werden Produkte zertifiziert, die geringere Umweltauswirkungen als vergleichbare Produkte vorweisen. Es stellt Anforderungen an Inhaltsstoffe und Abbaubarkeit der Produkte und weist Verbraucher so auf umweltfreundlichere Produkte hin. Unsere GREEN Line©-Produkte sind damit geprüft umweltschonend und hochwirksam. Gewerbliche Wäschereien erhalten damit die Sicherheit, mit innovativen Produkten und optimierten Verfahren einen Beitrag zum Schutz der Umwelt zu leisten.



## CO<sub>2</sub>-FUSSABDRUCK

Wir können den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck von Chemie und Verpackung unserer GREEN Line©-Produkte mit einer ISO 14067-zertifizierten Berechnungsmethode nach Cradle-to-Grave-Ansatz von der Rohstoffherstellung über die Produktion bis zur Verwertung und Entsorgung ermitteln und transparent ausweisen.

# GEMEINSAM FÜR MEHR NACHHALTIGKEIT: UNSERE ANTWORTEN AUF DIE ÖKOLOGISCHEN HERAUSFORDERUNGEN MODERNER WÄSCHEREIEN.

Wir geben unseren Partnern die Sicherheit, effizienter zu wirtschaften und zugleich die Auswirkungen auf die Umwelt zu verringern sowie schonend mit Energie und natürlichen Ressourcen umzugehen.

## **Wir übernehmen Verantwortung für Mensch und Umwelt.**

Burnus Professional ist Mitgliedsunternehmen im Verband der Chemischen Industrie e. V. und wir verpflichten uns, im Sinne der weltweiten Initiative Responsible Care zu handeln und den Schutz von Gesundheit und Umwelt sowie die Sicherheit von Mitarbeitern und Mitbürgern ständig zu verbessern.

## **Wir sichern die Langlebigkeit und Werterhaltung von Textilien.**

Die Waschmittel und Waschsysteeme von Burnus Professional sind auf eine hohe Textilschonung in der professionellen Pflege und Reinigung abgestimmt. Wir verlängern damit nachweislich die Einsatzfähigkeit auch komplexer moderner Textilien und schonen infolgedessen Ressourcen.

## **Wir garantieren die Umweltverträglichkeit unserer Produkte.**

Das Sortiment von Burnus Professional wird laufend auf die Umweltrelevanz der Waschmittel und Hilfsmittel ökologisch bewertet. Wir stellen so sicher, daß unsere Produkte den rechtlichen Anforderungen entsprechen, die gefährdende Inhaltsstoffe ausschließen. Das GREEN Line®-System mit den Komponenten GREEN Ultra®, GREEN Boost®, GREEN Oxy® und GREEN Control® trägt das EU Ecolabel DE/039/006 als Nachweis für eine besondere Umweltfreundlichkeit.

## **Wir bieten marktführende Lösungen bei der Energie- und Ressourceneffizienz.**

Die Niedertemperatur-Waschverfahren von Burnus Professional sind für höchste Performance mit geringsten Einsatzmengen konzipiert. Wir senken so die Betriebskosten durch signifikante Einsparungen beim Waschmittel-, Energie- und Wasserverbrauch. Darüber hinaus reduzieren wir die Umweltbelastungen durch geringstmögliche Einträge in aquatische Öko-Systeme und die Verringerung von CO<sub>2</sub>-Emissionen.

## **Wir setzen auf hochwertige und langlebige Technikkomponenten in der Dosiertechnik.**

Die innovativen Dosiersysteme von Burnus Professional sind ressourcenschonend entwickelt mit nur wenigen Einzelkomponenten. Wir gewährleisten damit ein Höchstmaß an Verfahrens- und Arbeitssicherheit. Wir verwenden recycelbare Werkstoffe wie Edelstahl und Polypropylen und verzichten auf schwermetallhaltige Komponenten.

## **Wir garantieren einen geschlossenen Kreislauf innerhalb unseres Package-Recycling-Systems.**

Die Burnus Professional-Produkte werden in 100 % recyclingfähigen Verpackungen in einem optimalen Gewicht-Nutzen-Verhältnis abgefüllt. Die restentleerten Produktgebände nehmen wir mit unseren kostenlos zur Verfügung gestellten Verpackungsmittel-Rückführ-Systemen (VRS) zurück und führen sie nach Aufbereitung der Wiederverwendung zu.





## DIE GREEN LINE® VON BURNUS PROFESSIONAL: NACHHALTIGER WASCHEN

Waschmittel und Umwelt sind eine Kombination, die besondere Verantwortung verlangt. Wir haben daher mit der GREEN Line® ein professionelles Baukastensystem für ein nachhaltigeres Waschen entwickelt. Die Produkte des GREEN Line®-Systems sind mit dem EU Ecolabel zertifiziert, dem offiziellen und europaweit anerkannten Gütesiegel für höchste Umweltfreundlichkeit während der gesamten Lebensdauer: von der Rohmaterialgewinnung über die Produktion bis hin zur Entsorgung.

### Produktqualität „Made in Germany“.

Nachhaltigkeit und Qualität sind bei Burnus Professional eng miteinander verknüpft. Das fängt bei den Rohstoffen an und setzt sich fort bei den Verfahren zur Werterhaltung der Textilien im Waschprozess. Die GREEN Line®-Produkte werden in Deutschland hergestellt – in unseren zwei eigenen Werken in Steinau a. d. Straße. Damit gewährleisten wir unseren Kunden den gewohnt hohen Standard an Qualität, Sicherheit und Nachhaltigkeit. Unser Qualitäts- und Umweltmanagement ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 14001. So unterziehen wir alle in der Produktion eingesetzten Rohstoffe einer umfassenden Qualitätskontrolle. Und natürlich wird auch der Herstellungsprozess selbst strengstens überwacht, ebenso wie die Endprodukte im Warenausgang.

### Konsequent ökologisch ausgerichtet.

Von der Entwicklung und Herstellung über den Einsatz im Waschprozess bis hin zur biologischen Abbaubarkeit – die GREEN Line®-Produktlinie ist ganzheitlich auf ein nachhaltigeres Wirtschaften gewerblicher Wäschereien ausgerichtet. So sind die Inhaltsstoffe frei von Phosphorverbindungen, NTA, Lösungs- und Konservierungsmitteln. Abgefüllt werden die Produkte mit einem optimalen Gewicht-Nutzen-Verhältnis in 100 % recyclingfähige Verpackungen. Die GREEN Line®-Produkte sind für höchste Waschperformance mit geringsten Einsatzmengen konzipiert. In Kombination mit automatischen Dosiersystemen erzielen die Betriebe signifikante Einsparungen bei Waschmitteln und Chemie und einen geringstmöglichen Eintrag in aquatische Öko-Systeme. Die Leergebinde führen wir mit dem Verpackungsmittel-Rückführ-System (VRS) von Burnus Professional nach Aufbereitung der Wiederverwendung zu.



# DIE GREEN LINE® VON BURNUS PROFESSIONAL: NACHHALTIGER WASCHEN

## Die GREEN Line®:

Die Produktlinie für nachhaltiges Waschen.

Die Produktlinie für ökologisches Waschen für industrielle Großwäschereien. Zertifiziert mit EU Ecolabel (DE/039/060). Nachhaltiger Mehrwert für Kunden durch Einhaltung ökologischer Kriterien und Ausschluss bestimmter Inhaltsstoffe.

## GREEN Ultra®

- Umweltfreundliches Flüssigwaschmittelkonzentrat für ökonomische Prozesse

## GREEN Boost®

- Alkalischer Waschkraftverstärker mit umweltverträglichen Komplexbildnern neuester Generation

## GREEN Oxy®

- Hochaktive Sauerstoffbleiche, wirksam bereits ab 60°C.

## GREEN Control®

- Ökologisches Absäuerungsmittel zur geruchsfreien Neutralisierung von Textilien

## Die GREEN Line® plus:

Das Plus an Flexibilität.



Erweiterung des Baukastensystem zur gezielten Erhöhung der Performance bei Eiweißbelastung und reduzierten Waschttemperaturen. Enthält ein Ready-to-Use Alleinwaschmittel für den semiprofessionellen Anwendungsbereich.

## GREEN Basis®

- Flüssiges umweltfreundliches, pH-neutrales Ready-to-Use-Alleinwaschmittel für nachhaltige Waschprozesse

## GREEN Enzyme®

- Flüssiges Ready-to-Use-Enzymkonzentrat, umweltfreundliche Protease, wirksam bereits ab 30°C.

## GREEN Active®

- Environmentally friendly activator in combination with GREEN Oxy® for low-temperature washing processes at 40°C

## Die GREEN Line®-Produkte erfüllen höchste Qualitäts- und EU-Umweltstandards.

- GREEN Line® ist mit dem EU Ecolabel zertifiziert. GREEN Line® plus zur Zertifizierung angemeldet
- In ISO 9001-/ISO 14001-zertifizierten Produktionsstandorten in Deutschland hergestellt („Made in Germany“).



## Darüber hinaus sind für uns folgende ökologische Aspekte selbstverständlich:

- Frei von Phosphorverbindungen und Lösungsmitteln.
- In 100 % recyclingfähigen Verpackungen in einem optimalen Gewicht-Nutzen-Verhältnis abgefüllt.
- In Verpackungs-Rückführungs-Systemen (VRS) werden Leergebinde nach Aufbereitung der Wiederverwendung zugeführt („Package Recycling System“).
- Mit geringsten Einsatzmengen für höchste Wasch-Performance konzipiert.
- Mit automatisch überwachten „State of the art“-Dosiersystemen für exakte Dosierungen in Waschstraßen und Waschsleudermaschinen.
- Verwendung ausschließlich biologisch leicht aerob und anaerob abbaubarer Inhaltsstoffe.
- Für geringstmöglichen Eintrag in aquatische Öko-Systeme konzipiert.

# UNSERE WASCHVERFAHREN: FÜR EIN OPTIMUM AN SYSTEMSICHERHEIT UND EFFIZIENZ.

Die Waschsysteeme und Waschmittel von Burnus Professional lassen sich gezielt und exakt auf die jeweiligen Produkteigenschaften, Dosierungen und Verfahren abstimmen. Für Sauberkeit, Hygienesicherheit und Faser- und Farberhaltung auf höchstem Niveau. Bei wegweisender Wirtschaftlichkeit und Umweltverträglichkeit.

## GREEN Line®



Die Produktlinie für nachhaltiges Waschen. Zertifiziert mit dem EU Ecolabel. Mit der GREEN Line® hat Burnus Professional ein professionelles Baukastensystem für ein nachhaltigeres Waschen entwickelt. Die vier Produkte des GREEN Line®-Systems sind mit dem EU Ecolabel zertifiziert, die drei Produkte der GREEN Line® plus sind zur Zertifizierung angemeldet. (Stand: November 2024).

- **Zertifiziert mit dem EU Ecolabel DE/039/006**
- **Geringstmöglicher Eintrag in aquatische Öko-Systeme**
- **Weniger gefährliche Stoffe**
- **Frei von Phosphorverbindungen und Lösungsmitteln**
- **Wiederverwendung der Primärverpackung**

## LIQUISAN® Vario



Flexibles 2-Komponentensystem mit 40°C und 60°C RKI-Listung. Das VARIO®-Verfahren mit seinen zwei Komponenten ist die flexible Art, Hygiene-Textilien zuverlässig sauber und rein aufzubereiten. Und das bei nur minimalem Ressourceneinsatz von Chemikalien, Wasser und Energie. Die beiden Systemkomponenten LIQUISAN® B und OXYPLEX® plus sind optimal auf die sachgerechte, desinfizierende Aufbereitung von Hygienewäsche bei 40 °C und 60 °C abgestimmt. Damit kann der Einsatz individuell auf die Schmutzbelastung, die Hygieneanforderungen und den Temperaturbereich abgestimmt werden.

- **Höchste Flexibilität bei 40 °C und 60 °C**
- **Kombinierbar mit allen Alleinwaschmitteln**
- **Maximale Textilschonung**
- **Sichere Reinigung, Bleiche und Desinfektion**
- **Zertifiziert in der vom Robert-Koch-Institut geprüften und anerkannten Liste für Desinfektionsmittel und -verfahren**

## TRISANOX Liquid®



Innovatives, gelistetes Verfahren aus drei Komponenten, die eine verbesserte Hygiene ins Spiel bringen. Überall dort, wo Hygienetextilien hohe Anforderungen erfüllen müssen, garantiert TRISANOX Liquid® mit seinem Drei-Komponenten-System aus LIQUISAN® B, TRISANOX-AKTIV® und TRISANOX-OXYD® gleichbleibende mikrobiologische Qualität bei der Desinfektion. Das Ergebnis: Sichtbare Sauberkeit und sichere hygienische Reinheit mit einem Höchstmaß an Waschleistung.

- **Sicheres Handling durch den Verzicht auf herkömmliche Peressigsäure**
- **Keine VOC-abgabepflichtigen Inhaltsstoffe (VOC = Volatile Organic Compound)**
- **Sicherer Transport auch unter extremen klimatischen Bedingungen**
- **Sichere Reinigung, Bleiche und Desinfektion**
- **Zertifiziert in der vom Robert-Koch-Institut geprüften und anerkannten Liste für Desinfektionsmittel und -verfahren**

## LIQUISAN® A und LIQUISAN® B



Ökonomisches, gelistetes Mehrkomponentensystem für stark verschmutzte Wäsche. Mit den Spezialprodukten LIQUISAN® A und LIQUISAN® B können hervorragende Waschleistungen äußerst ökonomisch erreicht werden. LIQUISAN® A bildet schon in niedriger Dosierung die Basis für eine hocheffektive Anwendung. Mit LIQUISAN® B lässt sich der Alkalitätsgehalt aufstocken. In der Erhöhung des Verseifungsgrades liegt der Schlüssel zu einer gründlichen Auflösung von hartnäckigen Fettverschmutzungen.

- **Hochwirksame Spezialprodukte für kombinierte Anwendung**
- **Bestes Ausspülverhalten durch geringen Elektrolytgehalt**
- **Kompatibel mit Abwasserbehandlungsanlagen**
- **Gründliches Entfernen von hartnäckigen Verschmutzungen**
- **Hervorragende Mangelgängigkeit der Wäsche**

# SERVICE EXCELLENCE

---



## **Wir unterstützen unsere Kunden in allen Fragen professioneller Waschtechnik und des Wäschereibetriebs**

Support bei der Projektierung, Planung und Errichtung von Kundenanlagen  
Anwendungsberatung  
Technischer Support  
Hygienemanagement  
Service- und Textillabor  
Inhouse-Schulungen (Hygiene, Umgang mit Gefahrstoffen)  
Seminarangebote (Akademie DR.SCHNELL CAMPUS)  
Energieaudits  
Entwicklungsleistungen  
Zertifizierung



## **Textil- und Servicelabor**

Wasseranalysen z.B. Frisch-, Prozess-, Kessel-, Speise- und Abwasser  
Rückstandsanalysen (Abdampfrückstand, organische & anorganische Inkrustierungen)  
Weißqualitäten an Baumwolle- und Mischgewebe-Textilien  
Schmutzentfernungen & Monitoring mit standardisierten Anschmutzungen  
Kumulierte Waschversuche  
Hygieneauswertungen von Oberflächen-, Personal- und Wasserproben  
Schadensanalysen

# FÜR JEDE KUNDENANFORDERUNG ...

Alles, was den Waschprozess erfolgreicher macht, kommt bei Burnus Professional aus einer Hand. Angefangen bei der Formulierung von Waschmitteln und Zusätzen über die optimale Dosiertechnik bis hin zur Prozessüberwachung. Denn je genauer und differenzierter Waschmittel und Zusätze konzipiert und dosiert sind, desto präziser ist die Waschwirkung.



## Ihre Anforderungen / Unsere Lösungen:

- Sauberkeit, Qualität und Weißgrad
- Wäschegriff und Stärke
- Nachhaltigkeit

Alleinwaschmittel
Vollwaschmittel
GREEN Line®
Bleichverstärkung
Stärken & Formspüler
Weichspüler
Finishprodukte Neutralisation

- Sauberkeit, Qualität und Weißgrad
- Hygiene
- Blutenfernung
- Hartnäckige Verfleckungen, Medikamentenverschmutzungen

Vorwaschmittel
Alleinwaschmittel
Desinfektionsvollwaschmittel
Enzyme
Bleichverstärkung
Desinfektion / Wäsche
Desinfektion Fläche & Hände
Finishprodukte Neutralisation

- Farb- und Faserschonung
- Hochwertige, sensible Textilien
- Hygiene
- Geruch

Desinfektionsvollwaschmittel
Finishprodukte Neutralisation
Weichspüler
Desinfektion / Wäsche
Desinfektion Fläche & Hände
Nassreinigung

# ... HABEN WIR DIE PASSENDE LÖSUNG

In der Übersicht unten haben wir die spezifischen Anforderungen an gewerbliche Wäschereien zusammengestellt. Die farbigen Balken darunter weisen den Weg zu den entsprechenden Lösungen von Burnus Professional.



## Ihre Anforderungen / Unsere Lösungen:

### BKL bunt

- Öl- und Pigmentverschmutzungen
- Regenschutz, Wasserabweisung
- Nachhaltigkeit

Vorwaschmittel
Alleinwaschmittel
Spezialprodukte
Fettlöser & Schwerpunktverst.
GREEN Line®
Ausrüstung
Finishprodukte Neutralisation

### BKL weiß

- Qualität und Weißgrad
- Hygiene
- Blütenfernung
- Hartnäckige Verfleckungen
- Nachhaltigkeit

Vorwaschmittel
Alleinwaschmittel
Desinfektionsvollwaschmittel
Spezialprodukte
Enzyme
GREEN Line®
Bleichverstärkung
Desinfektion / Wäsche
Desinfektion Fläche & Hände
Finishprodukte Neutralisation

### Maschinenputztücher

- Öl- & Pigmentverschmutzungen

Vorwaschmittel
Alleinwaschmittel
Fettlöser & Schwerpunktverst.

### Handtuchrollen

- Sauberkeit, Qualität und Weißgrad
- Geringer Verschleiß, chlorfreie Aufbereitung
- Nachhaltigkeit

Alleinwaschmittel
GREEN Line®
Bleichverstärkung
Desinfektion / Wäsche
Desinfektion Fläche & Hände
Finishprodukte Neutralisation

### Schmutzfangmatten

- Sauberkeit und geringer Verschleiß

Spezialprodukte
Fettlöser & Schwerpunktverst.

### Wischbezüge

- Hygiene
- Sauberkeit und geringer Verschleiß

Vollwaschmittel
Desinfektionsvollwaschmittel
Fettlöser & Schwerpunktverst.
Bleichverstärkung
Desinfektion / Wäsche

### Nassreinigung

- Farb- und Faserschonung
- Hochwertige, sensible Textilien

Fettlöser & Schwerpunktverst.
Nassreinigung

### Reinraum

- Partikelarmut
- Antistatische Wirkung

Spezialwaschmittel
Spezialprodukte

### Teppiche

- Farb- und Faserschonung

Bunt- & Feinwaschmittel
Fettlöser & Schwerpunktverst.

### Detachur

- Fleckentfernung

Detachur
----------

### Flächendesinfektion

- Hygiene

Desinfektion Fläche & Hände
Spezialprodukte

### Persönliche Schutzausrüstung PSA

- Chemikalien- und Säureschutz

Spezialprodukte
Fettlöser & Schwerpunktverst.
GREEN Line®
Ausrüstung

Vorwaschmittel	Pulver / Flüssig	Phosphat-haltig	Seifen-haltig	Parfüm-haltig	Aufheller-haltig	Bemerkungen
<b>LIQUISAN® B</b> Alkalischer Waschverstärker mit Komplexbildnern	F					
<b>MK 66®</b> Spezialalkali auf Silikatbasis zur Waschkraftverstärkung	P				✓	
<b>TEN-ENZYM® CR</b> Vorwaschmittel für weiße und farbige Textilien	P					
<b>TEN-ENZYM®</b> Vorwaschmittel mit hohem Enzymanteil	P	✓				
<b>LIQUISAN® C plus</b> Alkalischer Waschkraftverstärker zur Bindung von Härte und Dispergieren von Schmutz.	F	✓				
<b>LIQUISAN® C</b> Waschkraftverstärker zur Dispergierung von Schmutz	F	✓				
<b>LIQUISAN® D</b> Alkali-Builder auf Silikat-Basis zur Dispergierung von Schmutz	F					

Alleinwaschmittel	Pulver / Flüssig	Phosphat-haltig	Seifen-haltig	Parfüm-haltig	Wäsche-desinfektion	Bemerkungen
<b>ALIPLEX®</b> Stammlösefähiges Alleinwaschmittel für den universellen Einsatz	P	✓		✓		
<b>LIQUISAN® A</b> Silikatfreies Flüssigwaschmittelkonzentrat für ökonomische Prozesse	F		✓	✓		 
<b>LIQUISAN® A aufhellerfrei</b> Silikatfreies Flüssigwaschmittelkonzentrat für aufhellerfreie ökonomische Prozesse	F		✓	✓		 
<b>OLISSO®</b> Flüssiges alkalisches Alleinwaschmittel	F		✓	✓		
<b>OLISSO® Power</b> Flüssiges alkalisches Alleinwaschmittel für stark verschmutzte Wäsche	F	✓		✓		
<b>OLISSO® Power PF</b> Flüssiges alkalisches Alleinwaschmittel	F			✓		
<b>SENSOBRIGHT®</b> Aufhellerhaltiges Flüssigwaschmittel für weiße Textilien	F					
<b>TENA® PF</b> Alleinwaschmittel für Hygienewäsche	P		✓			
<b>TENALAN® W</b> Alleinwaschmittel mit hohem Seifenanteil	P	✓	✓			

<b>Vollwaschmittel</b>	Pulver / Flüssig	Phosphathaltig	Seifenhaltig	Parfümhaltig	Wäschedesinfektion	Bemerkungen
<b>BURNETT®</b> Wirtschaftliches Vollwaschmittel für alle bleichstabilen Textilien und Wäschearten	P		✓	✓		
<b>CLEAN-SUPER®</b> Hochleistungsvollwaschmittel für alle Temperaturbereiche	P	✓	✓	✓		
<b>IMPROTEX® Perfekt</b> Gardinenwaschmittel mit konzentrierter Weißkraft und frischem Duft	P		✓			

<b>Desinfektionsvollwaschmittel *</b>	Pulver / Flüssig	Phosphathaltig	Seifenhaltig	Parfümhaltig	Wäschedesinfektion	Bemerkungen
<b>DUROPLEX®</b> Desinfektionsvollwaschmittel	P		✓	✓		60°C
<b>DUROPLEX® Future</b> Desinfektionsvollwaschmittel der neuesten Generation	P		✓	✓		60°C
<b>MONOSAN®</b> Desinfizierendes Vollwaschmittel mit hervorragender Waschwirkung	P	✓	✓	✓		60°C
<b>MONOSAN® PF</b> Phosphatfreies desinfizierendes Vollwaschmittel für Membrantextilien	P		✓	✓		60°C
<b>SENSOX®</b> Desinfizierender Niedertemperatur-Fleckenentferner für 40 °C Prozesse mit sporizider Wirkung	P		✓			40°C

\* Biozidprodukte sicher verwenden. Vor Gebrauch bitte stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

<b>Spezialwaschmittel</b>	Pulver / Flüssig	Phosphathaltig	Aufhellerhaltig	Parfümhaltig	Wäschedesinfektion	Bemerkungen
<b>BURPAL® Universal</b> Spezialwaschmittel für Berufskleidung und farbige Tischwäsche, angenehm parfümiert	P	✓		✓		
<b>CV-Perfekt®</b> Spezialwaschmittel für Membrantextilien und die Wiederaufbereitung von PSA	P	✓				
<b>PENTA-BASIS®</b> Kraftvolles Waschmittel für stark verschmutzte Arbeitskleidung, weiß oder bunt	P	✓	✓			
<b>PURLOVAN®</b> Flüssiges Spezialwaschmittel für Reinraumbekleidung / ESD-Schutzkleidung	F					Reinraum
<b>WASCHKOMPLEX® PB</b> Spezialwaschmittel für Berufskleidung-Blauzeug und Matten	P	✓	✓			

<b>Bunt- &amp; Feinwaschmittel</b>	Pulver / Flüssig	Phos- phathal- tig	Seifen- haltig	Enzym- haltig	Parfüm- haltig	Bemer- kungen
<b>BURTI® Odoro</b> Flüssigwaschmittel mit Geruchsabsorber zur schonenden Behandlung bunter und feiner Textilien	F		✓	✓	✓	
<b>BURTI® Color</b> Bunt- und Feinwaschmittel für die besondere Schonung von Farben und Fasern	P		✓	✓	✓	
<b>BURTI® Spezial</b> Fein- und Buntwaschmittel für alle Wasserhärtebereiche – frei von Bleichmitteln und optischen Aufhellern	P	✓	✓	✓	✓	
<b>HELLOPAN®</b> Bunt- und Feinwaschmittel zur gründlichen Entfernung von Eiweißverfleckungen	P	✓	✓	✓	✓	
<b>SENSOLAN®</b> Aufhellerfreies Flüssigwaschmittel für empfindliche Textilien	F				✓	
<b>TEN-SOFT®</b> Woll- und Feinwaschmittel mit frischer Duftnote	F				✓	
<b>VITESSA® Additiv</b> Schwerpunktverstärker mit hoher Fettlösekraft, Bunt- und Feinwaschmittel	Paste	✓			✓	

<b>Fettlöser &amp; Schwerpunktverstärker</b>	Pulver / Flüssig		Parfümhaltig	Bemerkungen
<b>CV-Continue® 40</b> Netz- und Vorwaschmittel mit speziellen Additiven für Contianlagen	F			
<b>CV-Konzentrat®</b> Flüssiger Schwerpunktverstärker für Hochtemperaturverfahren	F			
<b>PENTA-SOL®</b> Schwerpunktverstärker und Fettlöser mit Geruchsabsorber für den Niedertemperaturbereich	F		✓	
<b>PENTA-SOL® Ultra</b> Schwerpunktverstärker für stärkste Fettverschmutzungen ab 55 °C	F		✓	
<b>TEN-COMBI® HP</b> Spezial-Fettlöser für stärkste Fettverschmutzungen aller Art, schaumarm	F		✓	
<b>TEN-COMBI® PB</b> Schwerpunktverstärker und Fettlöser für den Temperaturbereich ab 70 °C	F		✓	
<b>TEN-COMBI® Ultra</b> Schwerpunktverstärker und Fettlöser für die Bearbeitung von Berufskleidung und Matten ab 60 °C	F		✓	

Enzyme	Pulver / Flüssig	Enzym-haltig	Amylase	Protease	Wirkungs-optimum	Bemer-kungen
<b>APPEX® A</b> Zur Entfernung stärkebasierter Schlichtemittel	F	✓	✓		60°	
<b>BURZYM®</b> Flüssigenzym für den niedrigen Temperaturbereich und besonders für Wäsche aus Kliniken und Altenheimen	F	✓		✓	50 - 60°	
<b>ENZONOM®</b> Flüssiges Proteasenzym zur Blut- und Eiweißentfernung bei weißer Berufskleidung	F	✓		✓	55 - 60°	

GREEN Line®	Pulver / Flüssig	Seifenhaltig	Aktivsauer-stoffhaltig	Bemerkungen
<b>GREEN Ultra®</b> Umweltfreundliches aufhellerfreies Flüssigwaschmittel für ökonomische Prozesse	F	✓		 
<b>GREEN Boost®</b> Umweltfreundlicher alkalischer Waschkraftverstärker mit umweltverträglichen Komplexbildnern neuester Generation	F			
<b>GREEN Oxy®</b> Umweltfreundliches Bleichmittel mit ökologisch neutralen Komponenten, bereits ab 40°C wirksam	F		✓	
<b>GREEN Control®</b> Umweltfreundliches geruchsfreies Absäuerungsmittel	F			

GREEN Line - zertifiziert mit dem EU-Ecolabel

GREEN Line plus®	Pulver / Flüssig	Seifenhaltig	Enzymhaltig	Bemerkungen
<b>GREEN Basis®</b> Umweltfreundliches dosierfähiges Flüssigwaschmittel, pH-neutral für nachhaltige Waschprozesse	F	✓	✓	Ready-to-Use 
<b>GREEN Enzyme®</b> Flüssige umweltfreundliche Protease, wirksam bereits ab 30°C.	F		✓	Optimaler Wirkungsbereich bereits ab 30°C.
<b>GREEN Active®</b> Umweltfreundlicher Bleichaktivator. Verbesserte Bleichleistung bei niedrigen Waschttemperaturen.	F			

GREEN Line plus - angemeldet zum EU-Ecolabel

<b>Bleichverstärkung</b>	Pulver / Flüssig	Aktiv-sauerstoff-haltig	Aktiv-chlor-haltig	Aufhel-lerhaltig	Parfüm-haltig	Bemer-kungen
<b>BURAKTIV®</b> Alkalischer Bleichkraftverstärker mit breitem Anwendungsbereich	P	✓		✓	✓	
<b>TELESIL® Conc.</b> Bleichmittel für optimale Bleichergebnisse bereits bei niedrigen Temperaturen	P	✓				
<b>TENASAN® PF</b> Bleichmittel auf Basis von Aktivchlor	P		✓		✓	
<b>TEN-OXYD®</b> Flüssige Sauerstoffbleiche mit bestem Ökoprofil, hochstabilisiert	F	✓				
<b>TRIXON® Liquid</b> Flüssiges Bleichmittel auf Chlorbasis	F		✓			
<b>TRIXON®</b> Stammlösefähiges, phosphathaltiges Bleichmittel auf Basis von Aktivchlor.	P				✓	

<b>Desinfektion / Wäsche *</b>	Pulver / Flüssig	Phosphat-haltig	Parfüm-haltig	Wäsche-desinfektion	Bemer-kungen
<b>MIKROSTAT®</b> Bakteriostatikum für den Spül- und Pressenbereich	F		✓		EN 1276
<b>OXYPLEX®</b> Desinfektionsmittel mit Bleichwirkung für die chemo-thermische Wäschedesinfektion	F				
<b>OXYPLEX® Plus</b> Hochkonzentriertes Desinfektionsmittel mit Bleichwirkung für die chemo-thermische Wäschedesinfektion	F				
<b>PENTA-AKTIV®</b> Konzentriertes Wäschedesinfektions- und Bleichmittel für die chemo-thermische Wäschedesinfektion	F				
<b>STERISAN®</b> Desinfektions- und Bleichmittel für textilschonende Verfahren im Niedertemperaturbereich - peressigsäurefrei	F				
<b>TRISANOX-AKTIV®</b> Flüssiger Bleichaktivator mit voller Performance bereits ab 60 °C in Kombination mit TRISANOX-Oxyd®	F				
<b>TRISANOX-OXYD®</b> Hochaktive Sauerstoffbleiche zur Desinfektion in Kombination mit TRISANOX-Aktiv®	F				

\* Biozidprodukte sicher verwenden. Vor Gebrauch bitte stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

<b>Desinfektion / Fläche &amp; Hände *</b>	Pulver / Flüssig	Ethanol-haltig	Iso-Propanol-haltig	Hände-/Flächen-Desinfektion	Bemer-kungen
<b>DESINFEKT® Neu</b> Gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel zur Flächendesinfektion (Nasswischen)	F	✓	✓		
<b>DESICLEAN® N</b> Desinfektions- und Reinigungskonzentrat zur Flächendesinfektion (Nasswischen)	F				

\* Biozidprodukte sicher verwenden. Vor Gebrauch bitte stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

<b>Desinfektion / Fläche &amp; Hände *</b>	Pulver / Flüssig	Ethanol- haltig	Iso- Propanol- haltig	Hände-/ Flächen- Desinfek- tion	Bemerkungen
<b>CimoCid Sensitive</b> Alkoholische Händedesinfektion mit Rückfetter	F	✓	✓	 	
<b>CimoMed</b> Handwaschgel, frei von Duft- und Farbstoffen	F				
<b>Samolind Sensitive 2in 1</b> Hautschutz- und Hautpflegecreme mit Vitamin E und Glycerin	F				

\* Biozidprodukte sicher verwenden. Vor Gebrauch bitte stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

<b>Stärken &amp; Formspüler</b>	Pulver / Flüssig	Bemerkungen
<b>BURNUS® Weizenstärke flüssig</b> Flüssige Weizenstärke	F	
<b>WÄSCHESTÄRKE</b> Native Weizenstärke in Pulverform mit hohem Weißgrad für optimales Wäsche-Finish	P	
<b>DEKOTEX®</b> Kalt löslicher Formspüler mit hoher Ergiebigkeit	F	kumulierender Effekt
<b>REISSTÄRKE</b> Kalt lösliche, pulverförmige Reisstärke	P	
<b>FORMATEX®</b> Gebrauchsfertige Kombination aus natürlicher und synthetischer Stärke für beste Leistung	F	
<b>BURNUS® Reisstärke flüssig</b> Flüssige Reisstärke mit hervorragender Lagerstabilität	F	

<b>Ausrüstung</b>	Pulver / Flüssig	Bemerkungen
<b>HYDRO-STOP®</b> Hydrophobier- und Imprägniermittel auf Fluorcarbonharzbasis (C6-Chemie)	F	PSA, Feuerwehr
<b>HYDRO-STOP® AR</b> Imprägniermittel auf Fluorcarbonharzbasis (C6-Chemie)	F	PSA, Feuerwehr
<b>LAVAPLEX® Aquaprotect</b> Fluorfreies Imprägniermittel zur wasser- und schmutzabweisenden Ausrüstung von Outdoorbekleidung	F	

<b>Weichspüler</b>	Pulver / Flüssig	Parfümhaltig	Geruchs- absorber	Bemerkungen
<b>PENTA-SOFT®</b> Hydrophilierender Weichspüler für Mischgewebe mit Antistatikum	F			
<b>TENAPRÉ®</b> Konzentrierter, multifunktionaler Weichspüler	F	✓		
<b>TENAPRÉ® Exquisit</b> Weichspüler und Neutralisationsmittel	F	✓		
<b>TENAPRÉ® Odoro</b> Weichspüler mit Geruchsabsorber für angenehmen, frischen Duft – bestens geeignet zur Kombination mit BURTI® Odoro	F	✓	✓	
<b>TENAPRÉ® Advantage</b> Weichspüler mit antistatischer Wirkung	F	✓		

Finishprodukte Neutralisation	Pulver / Flüssig	Parfümhaltig	Wäschedesinfektion	Bemerkungen
<b>CITROSAN®</b> Absäuerungsmittel auf Basis von Zitronensäure mit reduziertem Gefahrenpotenzial	F			 
<b>NEUTRA-CID® Futur</b> Neutralisierungsmittel mit hoher Wirtschaftlichkeit zur Erhöhung des Weißgrades von Textilien und zur Komplexbildung von Eisen	F			

Nassreinigung	Pulver / Flüssig	Parfümhaltig	Wäschedesinfektion	Bemerkungen
<b>LAVAPLEX® Appretur</b> Appretiermittel zum Schutz nass gereinigter Fasern bei mechanischer Einwirkung	F	✓		
<b>LAVAPLEX® Basis</b> Flüssigwaschmittel zur besonders schonenden Nassreinigung	F	✓		
<b>LAVAPLEX® Desinfekt*</b> Bleich- und Desinfektionsmittel für die 40 °C-Desinfektion	F			
<b>LAVAPLEX® Finish</b> Weichspüler mit angenehmem Frischduft zur Verbesserung des Finish	F	✓		
<b>LAVAPLEX® Aquaprotect</b> Fluorfreies Imprägniermittel zur wasser- und schmutzabweisenden Ausrüstung waschbarer Oberbekleidung	F			
<b>LAVAPLEX® Lana</b> Feinwaschmittel mit besonderer Faserschonung zur Pflege von Wolle und Seide	F	✓		

\* Biozidprodukte sicher verwenden. Vor Gebrauch bitte stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Container-Reinigungsmittel	Pulver / Flüssig	Phosphathaltig	Seifenhaltig	Aufhellerhaltig	Bemerkungen
<b>BURMATIC® Basis</b> Phosphatfreier, alkalischer Flüssigreiniger für Container oder Wäschewagen	F				
<b>BURMATIC® Neutral</b> Phosphatfreies, neutrales und geruchsfreies Klarspülmittel für Container oder Wäschewagen	F				
<b>BURMATIC® Sept*</b> Reinigungs- und Flächendesinfektionsmittel für Container oder Wäschewagen	F				EN 13727 EN 13624

\* Biozidprodukte sicher verwenden. Vor Gebrauch bitte stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Spezialprodukte	Pulver / Flüssig	Phosphat-haltig	Seifen-haltig	Aufheller-haltig	Bemerkun-gen
<b>BURNOVA® Azur</b> Flüssiger optischer Aufheller zur Verhinderung der Vergilbung	F			✓	
<b>BURNOVA® Plus</b> Kombination flüssiger optischer Aufheller für maximalen Weißgrad	F			✓	
<b>LIOPLEX®</b> Waschkraftverstärker auf Seifenbasis	F		✓		
<b>HAAS-Nadelseife®</b> Reine Nadelseife mit hohem Fettsäuregehalt	P		✓		
<b>OPTEEL®</b> Komplexbildner zur Bindung von Härte-Ionen und Schwermetallen im Waschprozess	F				
<b>TENSOLVE®</b> Kationenaktives Antistatikum zur Verhinderung der elektrostatischen Aufladung von Textilien	F				
<b>TENSOLVE® DTI</b> Flüssiger Farbübertragungsverhinderer	F				
<b>TENSOLVE® Protect</b> Additiv zur Verbesserung der Farberhaltung und Verhinderung von Vergrauung bei Anschmutzungen durch Polyquaterniumverbindungen (Polyquats)	F				

Detachur	Pulver / Flüssig	Bemerkungen
<b>BURNUS® Entfärber spezial</b> Reduktionsbleichmittel für die Detachur, in handlicher Abpackung	P	
<b>BURNUS® Rostentferner</b> Rostentferner auf Basis von Fluorwasserstoffsäure	F	
<b>CARDYL® GELB</b> Spezialdetachiermittel zur Entfernung stärke- und eiweißhaltiger Flecken — geeignet für PER, KWL, alternative Lösungsmittel und Wasser	F	
<b>CARDYL® GRÜN</b> Spezialdetachiermittel zur Entfernung pflanzenfarben- und gerbstoffhaltiger Flecken — geeignet für PER, KWL, alternative Lösungsmittel und Wasser	F	
<b>CARDYL® ROT</b> Spezialdetachiermittel zur Entfernung wachs-, öl- und kunstharzhaltiger Flecken — geeignet für PER, KWL, alternative Lösungsmittel und Wasser	F	
<b>ENTFÄRBER</b> Reduktionsbleichmittel	P	
<b>ROFAN®</b> Spezialdetachiermittel zur Entfernung von tinten-, kugelschreiber- und pigmenthaltigen Flecken vor der Reinigung in PER, KWL und alternativen Lösungsmitteln	F	

## – DIE ZUVERLÄSSIGEN FÜR VOR- UND NACHDETACHUR

Für ausgefallene Probleme bei der Detachur liefert Burnus Professional bewährte Spezialprodukte:

### CARDYL® GRÜN

Spezialdetachiermittel zur Entfernung pflanzenfarben- und gerbstoffhaltiger Flecken – geeignet für PER, KWL, alternative Lösungsmittel und Wasser.

### CARDYL® GELB

Spezialdetachiermittel zur Entfernung stärke- und eiweißhaltiger Flecken – geeignet für PER, KWL, alternative Lösungsmittel und Wasser.

### CARDYL® ROT

Spezialdetachiermittel zur Entfernung wachs-, öl- und kunstharzhaltiger Flecken – geeignet für PER, KWL, alternative Lösungsmittel und Wasser.

### ROFAN®

Spezialdetachiermittel zur Entfernung von tinten-, kugelschreiber- und pigmenthaltigen Flecken vor der Reinigung in PER, KWL und alternativen Lösungsmitteln.

Flecken von	CARDYL® GRÜN	CARDYL® GELB	CARDYL® ROT	ROFAN®
Alleskleber			●	
Altöl			●	●
Appreturränder			●	●
Beeren	●			
Beize	●	●		●
Bitumen			●	●
Blumen	●			
Blut		●		
Cola	●			
Dispersionsfarbe			●	●
Eier, Eiweiß, Eis		●		
Entwickler	●		●	
Erbrochenes		●		
Filzschreiber			●	●
Gras	●			
Harz			●	●
Kaffee, Kakao	●	●		
Kaltleim			●	
Kaugummi			●	●
Kleber			●	●
Knopfabdrücke			●	
Kopierstift			●	●
Kugelschreiber			●	●
Lack			●	●
Leder	●		●	
Likör	●			
Lippenstift			●	●
Marmelade		●		

Flecken von	CARDYL® GRÜN	CARDYL® GELB	CARDYL® ROT	ROFAN®
Mayonnaise		●		
Mennige			●	●
Milch		●		
Nagellack			●	●
Nitrolack			●	
Obst	●			
Öl und Fett, verharzt			●	
Ölfarbe			●	●
Parfüm				●
Rotwein	●			
Ruß				●
Sahne		●		
Schokolade		●		
Schuhcreme			●	●
Schweiß		●		
Siegellack			●	
Spinat	●			
Stärke		●		
Stempelfarbe			●	●
Tabak	●			
Tee	●			
Teer			●	●
Tinte			●	●
Tomate	●			
Tusche			●	●
Urin		●		
Wachs			●	●
Wagenschmiere			●	●





Burnus Professional GmbH & Co. KG  
Karl-Winnacker-Straße 22  
36396 Steinau a. d. Straße

Telefon: +49 6663 976 100

Fax: +49 6663 976 200

E-Mail: [info@burnus-professional.com](mailto:info@burnus-professional.com)

