

Lieferprogramm

Qualitätsprodukte für die Reinigung, Pflege, Hygiene und Desinfektion



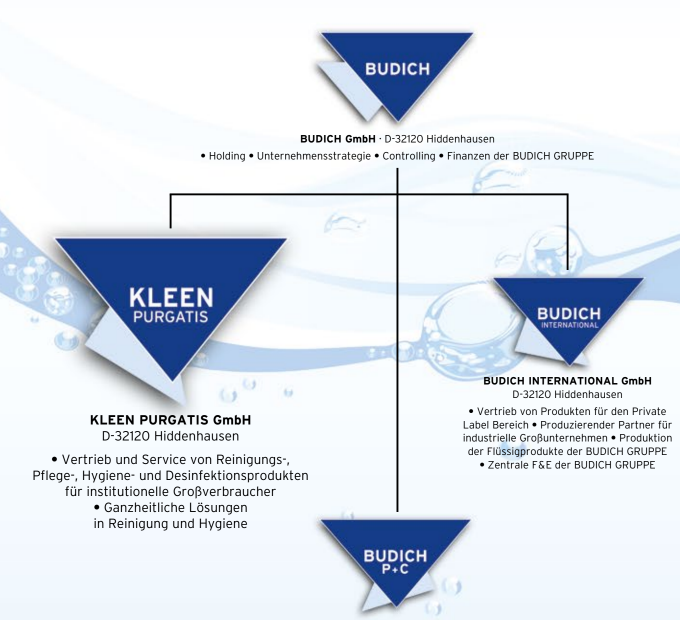
Verehrte Kunden und Lieferanten, liebe Geschäftsfreunde,

KLEEN PURGATIS bietet ein umfassendes Programm von Qualitätsprodukten in den Bereichen Reinigung, Pflege, Hygiene und Desinfektion. Ein hochqualifiziertes Team von Chemikern und Technikern entwickelt Konzepte und Problemlösungen für die Gebäudereinigung, den Küchen- und Cateringbereich sowie für die Wäscherei und Textilhygiene.

Die Grundlage für den Erfolg von KLEEN PURGATIS bildet die hohe innovations- und qualitätsorientierte Unternehmensphilosophie. Die Forschungs- und Entwicklungs-Experten des Unternehmens überzeugen mit ihren Lösungen in unterschiedlichsten institutionellen und industriellen Anwendungsbereichen.

Ein zuverlässiger und prompter Kundenservice mit kompetenter anwendungstechnischer Beratung bestimmt das Alltagsgeschäft. Dies wird durch ein umfangreiches Seminar- und Trainingsprogramm für Kunden und Verbraucher in einem modernen Trainingszentrum unterstützt.

KLEEN PURGATIS ist Teil der BUDICH GRUPPE und kann auf deren gesamte Forschungs- und Entwicklungskapazität zurückgreifen.



BUDICH P+C GmbH

D-06886 Lutherstadt Wittenberg

• Produktion von festen Produkten (Pulver - Tabletten - Gele)

Qualitätssicherungssystem nach DIN EN ISO 9001

Dieses System ist aktuell auf die DIN EN ISO 9001: 2008 angepasst, das u. a. Kunden- und Lieferantenaspekte in den Qualitätszirkel mit einbindet. Seit 1997 erfolgt die Herstellung aller KLEEN PURGATIS Produkte im Rahmen einer umfassenden Umweltpolitik zertifiziert nach DIN EN ISO 14001: 2009. Die Herstellung aller Produkte ist außerdem gemäß der EG-Verordnung Nr. 1221/2009 EMAS umweltgeprüft und in das EMAS-Register eingetragen.

Dadurch wird der dokumentierte Nachweis für eine nach allen Belangen konsequente und erfolgreiche Unternehmenspolitik in Bezug auf einen hohen Qualitätsanspruch und eine verantwortungsvolle Umweltpolitik für das Unternehmen und seiner Erzeugnisse geführt.

Durch dieses Qualitätssicherungssystem werden Arbeitsabläufe so gestaltet, dass von der Beschaffung der Rohstoffe und Packmittel, der Herstellung der Produkte bis zum verkaufsfertigen Produkt eine kontrollierte Qualität in Einklang mit verantwortungsbewusster Ökologie gewährleistet ist. Der TÜV hat bei den regelmäßig stattfindenden Audits des Unternehmens die stete Übereinstimmung mit diesen Normen festgestellt und zertifiziert.

Institute

Verbund für Angewandte Hygiene (VAH) e. V. (Desinfektionsmittelliste des VAH) · Die aktuelle Desinfektionsmittelliste des VAH/2010 stellt eine Bestandsaufnahme aller gültigen zertifizierten Desinfektionsverfahren dar. Für die routinemäßige und prophylaktische Desinfektion im Krankenhaus, in der ärztlichen und zahnärztlichen Praxis, in öffentlichen Bereichen (Schulen, Kindertagesstätten, Sportstätten, etc.) sowie in anderen Bereichen, ist diese Liste Grundlage für die Auswahl geeigneter Desinfektionsverfahren.

Robert-Koch-Institut (RKI) · Das Robert-Koch-Institut (RKI) ist die zentrale Einrichtung des Bundes auf dem Gebiet der anwendungs- und maßnahmenorientierten biomedizinischen Forschung. Nach § 18 des Infektionsschutzgesetzes (IfSG) dürfen bei behördlich angeordneten Entseuchungen nur Mittel und Verfahren verwendet werden, die vom Robert-Koch-Institut (RKI) auf Wirksamkeit geprüft und in

Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft (DVG) e. V. · Die Prüfung eines Desinfektionsmittels (nach DVG-Richtlinien) und die Aufnahme in die von der DVG herausgegebenen Desinfektionsmittellisten (Bereich Lebensmittel und/oder Tierhaltung) stellt für den Desinfektionsmittelnutzer eine sichere und verlässliche Informationsquelle dar. Für die Hersteller von Desinfektionsmitteln ist die DVG-Listung ein Qualitätsnachweis zur Positionierung des Produktes am Markt

Säurefliesner-Vereinigung e.V. (RK- und RE-Listungen) Die Säurefliesner-Vereinigung e. V. ist ein Zusammenschluss namhafter europäischer Fliesenfachunternehmen und ihrer Zulieferer. In regelmäßigen Untersuchungen werden Reinigungsmittel bewertet. Diese Untersuchungen und Bewertungen sind Basis der von der Deutschen Gesellschaft für das Badewesen herausgegebenen Liste "RK" sowie der Liste "RE".



Forschung und Entwicklung

Mehr als ein Dutzend Chemiker entwickeln in hoch modernen Labors neue Produkte, testen Rohstoffe und optimieren Rezepturen.

Im ständigen Austausch mit Kunden und Anwendungstechnikern werden neue Herausforderungen an die Produkte von KLEEN PURGATIS formuliert und Lösungen erarbeitet.

Hierbei gilt es, die Effektivität der Produkte mit ökonomischen, ökologischen und gesundheitlichen Anforderungen in Einklang zu bringen.

Hierbei wird immer wieder überprüft, wie sich z. B. Reinigungs-, Pflege- und Desinfektionsmittel optimal in ihrer Wirkung ergänzen. In der Forschung und Entwicklung wird sorgfältig darauf geachtet, welche Tendenzen z.B. beim Einsatz neuer Wasch- oder Spülmaschinen, neuer Textilfasern oder neuer Bodenbeläge vorausschauend zu berücksichtigen sind.

Jedes neue oder weiterentwickelte Produkt wird umfangreichen Praxistests unterzogen, bevor es den Kunden angeboten wird.

Beispiel Bodenbeläge

Eine sehr aufwendige Herausforderung stellt z.B. die Analyse immer neuer Versiegelungsverfahren dar, mit der die unterschiedlichsten Bodenbeläge von den Herstellern beschichtet werden. Schließlich erwarten die Kunden zu Recht, dass KLEEN PURGATIS

eine Lösung anbietet, wenn die Versiegelung erneuert oder repariert werden muss.





Großküche

- maschinelle Geschirr-Reiniger flüssig, Pulver und Tabs • Fettlöser
- Handspülmittel Entkalker, Entkruster
- Edelstahlpflege Scheuermilch

CATERING

Sanitär- und Nasszellenreinigung

- Grundreiniger Unterhaltsreiniger
- WC-Reiniger Raumduft
- Anwendungstabelle

FRESH

Oberflächenreiniger

- Grundreiniger Universalreiniger
- Glasreiniger Teppich- und Polsterreiniger
- Anwendungstabelle

PRO

Bodenpflege

- Beschichtungen Produktsysteme
- Wischpflegen Anwendungstabelle

CARE

Desinfektion und Hygiene

- Desinfektionsmittel
- Händedesinfektion
- Flüssigseifen

HYGIENE

Waschmittel

- Bunt- und Feinwaschmittel
- Desinfektionswaschmittel
- Spezial- und Hilfswaschmittel
- Weichspüler Fleckenlöser

LAUNDRY

Dosiertechnik und Zubehör

- Applikationshilfen Zumischgeräte
- Spül- und Waschmitteldosieranlagen
- Inhaltsverzeichnis



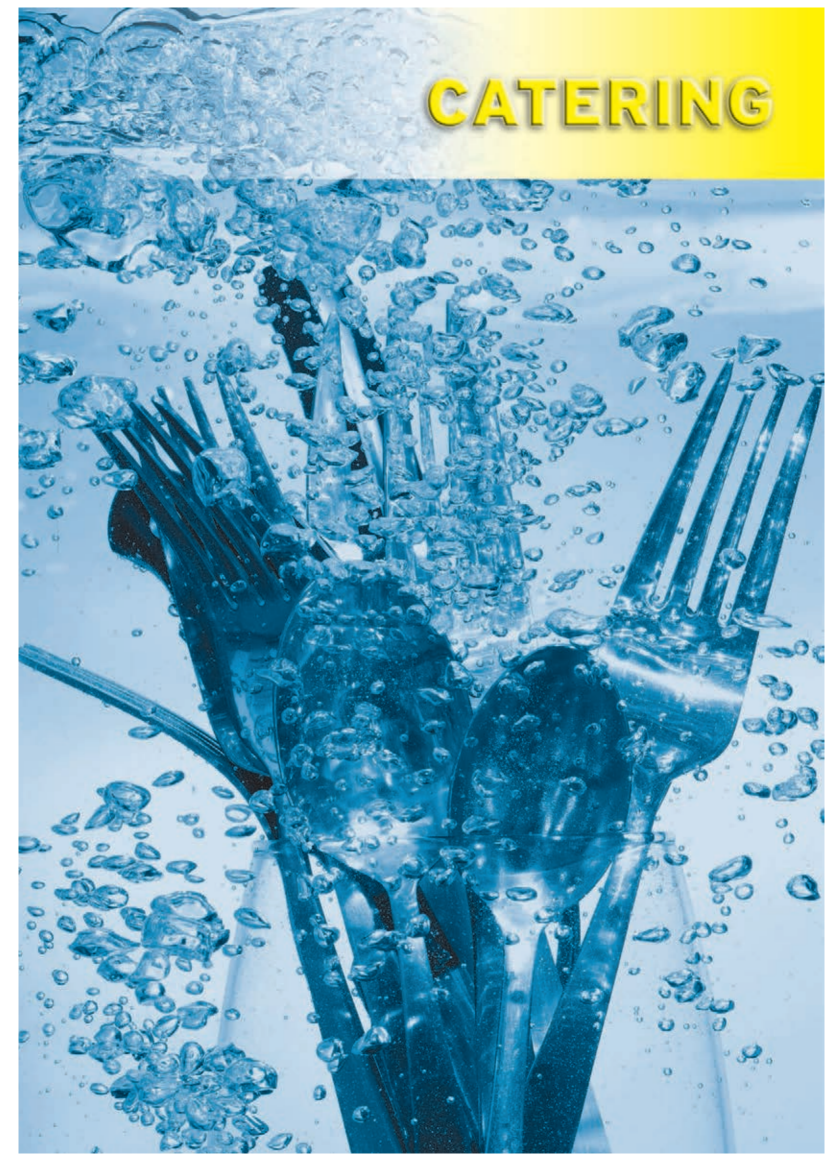
Küchenhygiene...

die zehn Grundregeln





- 1. Straßenkleidung nicht in der Küche tragen.
- 2. Schmuck ablegen.
- 3. Hände desinfizieren:
 - bei Arbeitsbeginn,
 - bei Tätigkeitswechsel und
 - nach Toilettenbesuch.
- **4. Handverletzungen** mit Fingerling oder Handschuh abdecken.
- **5. Fleischwaren** und **pflanzliche Lebensmittel** getrennt lagern und zubereiten.
- **6. Arbeitstische** und **Geräte** regelmäßig desinfizierend reinigen.
- 7. Speisen schnell und portioniert abkühlen.
- **8.** Im **Spülbereich** Trennung von reiner und unreiner Seite.
- **9. Ungeziefer** bekämpfen.
- 10. Abfälle außerhalb des Küchenbereiches lagern.



HANDSPÜLMITTEL





VANULAN

Art.-Nr. 600.682 10-I-Kanister · Art.-Nr. 600.683 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 5 · GU 20

- hochwertiges Handspülmittel
 handmild, materialschonend
 spült und reinigt durch hohe Fettlösekraft
- schaumaktiv, gutes Ablaufvermögen
- glanzklar ohne abtrocknen
- angenehmer Duft und sparsam im Verbrauch





LIMONE

Art.-Nr. 600.722 10-I-Kanister · Art.-Nr. 600.723 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 5 · GU 20

- hochwertiges Handspülmittel
- handmild, materialschonend
- spült und reinigt durch hohe Fettlösekraft
- schaumaktiv, gutes Ablaufvermögen
 glanzklar ohne abtrocknen
- angenehmer Duft und sparsam im Verbrauch





BLITZ AVANTI

Art.-Nr. 600.792 10-I-Kanister · Art.-Nr. 600.793 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 7 · GU 20

- handmild, materialschonend
- spült und reinigt durch hohe Fettlösekraft
- schaumaktiv, gutes Ablaufvermögen
- glanzklar ohne abtrocknen
- angenehmer Duft und sparsam im Verbrauch







GESCHIRR-REINIGER Pulver + Tabs · ohne Dosiertechnik





PRESTAN REINIGER

Art.-Nr. 600.542 10-kg-Eimer

pH-Wert in 1%iger Lösung: 12

- entfernt starke Verschmutzungen ohne Dekor, Gläser und Besteck anzugreifen
- gute Wasserhärteverträglichkeit
- sorgt für hygienische Sauberkeit und ist einfach in der Anwendung
- mit Aktivchlor
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





PRESTAN HH

Art.-Nr. 600.142 10-kg-Eimer

pH-Wert in 1%iger Lösung: 12

- mit Aktivchlor
 - neue hochwirksame Rezeptur für mehr Spülleistung
 - entfernt starke Verschmutzungen ohne Dekor, Gläser und Besteck anzugreifen
 - gute Wasserhärteverträglichkeit
 - sorgt für hygienische Sauberkeit und ist einfach in der Anwendung
 - nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





PRESTAN UNIVERSAL

Art.-Nr. 600.132 10-kg-Eimer

pH-Wert in 1%iger Lösung: 13

- für gewerbliche Spülmaschinen, mit Aktivchlor
- reinigungsaktiver und leistungsstarker Geschirr-Reiniger
- entfernt starke Verschmutzungen, sorgt für hygienische Sauberkeit
- ausreichende Wasserhärteverträglichkeit
- hochalkalisch, wirkt Stärkeaufbau entgegen
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





TRYMAT ULTRA · Geschirr-Reiniger-Tabs

Art.-Nr. 203.949 5 x 60 x 18-g-Karton

pH-Wert in 1%iger Lösung: 11

- mit Glasschutz, chlorfrei
- alkalisches und hochwirksames Geschirr-Reiniger-Konzentrat
- entfernt hartnäckige Verschmutzungen und Verunreinigungen wie Tee und Kaffee
- gute Wasserhärteverträglichkeit
- schaumarm
- geringe Abwasserbelastung und umweltschonend
- verhindert Stärkeaufbau
- zur Verwendung in gewerblichen Eintank- und Haushaltsspülmaschinen



TRYMAT ALL-IN-ONE · Geschirr-Reiniger-Tabs

Art.-Nr. 203.959 5 x 50 x 20-g-Karton

pH-Wert in 1%iger Lösung: 11

- neun Funktionen in einem: Reinigung, Klarspüler, Salzfunktion, Glasschutz, Edelstahlglanz, Entkruster, Maschinenpflege, Silberschutz und Geruchsneutralisator
- zuverlässige Freigabe des integrierten Klarspülers, einwandfreies Glanzergebnis
- eingebauter Kalkblocker verhindert wirkungsvoll Kalk- und Wasserflecken auf dem Spülgut
- im Wasserhärtebereich 1-2 ist eine zusätzliche Verwendung von Salz oder separatem Klarspüler nicht erforderlich
- entfernt hartnäckige Verschmutzungen und Verunreinigungen zuverlässig





GESCHIRR-REINIGER Granulat · mit Dosiertechnik für gewerbliche Spülmaschinen





PRESTAN GDS · Granulat

Art.-Nr. 600.451 4 x 4,5-kg-Kartusche

pH-Wert in 1%iger Lösung: 13

- mit Aktivchlor
- entfernt hartnäckige Speisereste sowie Eingetrocknetes, Tee- und Kaffeebeläge
- verhindert Stärkeaufbau
- hochaktiver Reiniger geeignet für Spülmaschinen mit maschinellem Spülguttransport
- geeignet für normale Wasserhärten
- ideal in der Kombination mit Prestan Klarspülern
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





PRESTAN CFO · Granulat Art.-Nr. 600.581 4 x 4,5-kg-Kartusche

pH-Wert in 1%iger Lösung: 13

- mit Aktivsauerstoff
- entfernt hartnäckige Speisereste sowie Eingetrocknetes, Tee- und Kaffeebeläge
- verhindert Stärkeaufbau
- Nochaktiver Reiniger geeignet für Spülmaschinen mit maschinellem Spülguttransport
 geeignet für normale Wasserhärten
 ideal in der Kombination mit Prestan Klarspülern

- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar

GESCHIRR-REINIGER flüssig · mit Dosiertechnik für gewerbliche Spülmaschinen





PRESTAN INTENSIV · Art.-Nr. 600.012 12-kg-Kanister

Art.-Nr. 600.019 25-kg-Kanister · Art.-Nr. 600.014 40-kg-Kanister · Art.-Nr. 600.015 250-kg-Fass

pH-Wert: 13

- alkalischer und leistungsstarker Geschirr-Reiniger
- entfernt starke Verschmutzungen sowie angetrocknete Speisereste, Stärke- oder Gerbstoffrückstände
- geeignet für Porzellan mit Unterglasur oder Scharffeuerdekor, Edelstahl- und Kunststoffgeschirr
- ausreichende Wasserhärteverträglichkeit
- sorgt für hygienische Sauberkeit durch Aktivchlor
- phosphatfrei
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





PRESTAN W · Art.-Nr. 600.449 25-kg-Kanister

Art.-Nr. 600.444 40-kg-Kanister · Art.-Nr. 600.445 250-kg-Fass

pH-Wert: 13

- spezielles Weichwasserprodukt
- alkalischer und leistungsstarker Geschirr-Reiniger
- entfernt starke Verschmutzungen sowie angetrocknete Speisereste, Stärke- oder Gerbstoffrückstände
- geeignet für Porzellan mit Unterglasur oder Scharffeuerdekor, Edelstahl- und Kunststoffgeschirr
- sorgt für hygienische Sauberkeit durch Aktivchlor
- phosphatfrei
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





PRESTAN AL · Art.-Nr. 600.029 25-kg-Kanister

Art.-Nr. 600.024 40-kg-Kanister · Art.-Nr. 600.025 250-kg-Fass

pH-Wert: 14

- hoch alkalischer und leistungsstarker Geschirr-Reiniger
- entfernt starke Verschmutzungen sowie angetrocknete Speisereste, Stärke- oder Gerbstoffrückstände
- geeignet für Porzellan mit Unterglasur oder Scharffeuerdekor, Edelstahl- und Kunststoffgeschirr
- ausreichende Wasserhärteverträglichkeit
- sorgt für hygienische Sauberkeit durch Aktivchlor
- mit Alu-Schutz
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern





PRESTAN CF CHLORFREI · Art.-Nr. 600.032 12-kg-Kanister

Art.-Nr. 600.033 25-kg-Kanister · Art.-Nr. 600.034 40-kg-Kanister · Art.-Nr. 600.035 250-kg-Fass

pH-Wert: 14

- hoch alkalischer und leistungsstarker Geschirr-Reiniger
- entfernt starke Verschmutzungen sowie angetrocknete Speisereste, Stärke- oder Gerbstoffrückstände
- geeignet für Porzellan mit Unterglasur oder Scharffeuerdekor, Edelstahl- und Kunststoffgeschirr
- optimal einsetzbar bei Wasser mit niedrigen Härtegraden
- sorgt für hygienische Sauberkeit
- phosphatfrei; geeignet für normale Wasserhärten
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





PRESTAN H

Art.-Nr. 600.112 12-kg-Kanister · Art.-Nr. 600.114 35-kg-Kanister

- hartwasserbeständig
- hoch alkalischer und leistungsstarker Geschirr-Reiniger
- entfernt starke Verschmutzungen sowie angetrocknete Speisereste, Stärke- oder Gerbstoffrückstände
- geeignet für Porzellan mit Unterglasur oder Scharffeuerdekor, Edelstahl- und Kunststoffgeschirr
- sorqt für hygienische Sauberkeit durch Aktivchlor
- phosphatfrei
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar



GESCHIRR-REINIGER flüssig · mit Dosiertechnik für gewerbliche Spülmaschinen





PRESTAN HCF

Art.-Nr. 601.072 12-kg-Kanister · Art.-Nr. 601.079 25-kg-Kanister

- hoch alkalischer und hartwasserbeständiger Geschirr-Reiniger
- optimal einsetzbar im Wasserhärtebereich über 14 °dH
- entfernt starke Verschmutzungen sowie angetrocknete Speisereste, Stärke- oder Gerbstoffrückstände
- geeignet für Porzellan mit Unterglasur oder Scharffeuerdekor, Edelstahl- und Kunststoffgeschirr
- sorgt für hygienische Sauberkeit
- chlorfrei, phosphatfrei
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern





PRESTAN SLK

Art.-Nr. 601.013 25-kg-Kanister · Art.-Nr. 601.015 250-kg-Fass

- hoch alkalischer und leistungsstarker Geschirr-Reiniger
- hohe Stärkelösekraft, beugt Stärkeablagerungen vor
- entfernt stark anhaftende Verschmutzungen, wie angetrocknete Speisereste oder Gerbstoffrückstände
 geeignet für Porzellan mit Unterglasur oder Scharffeuerdekor, Edelstahl- und Kunststoffgeschirr
- besonders gut verwendbar auf System-Geschirr (z. B. metallbeschichtetem Induktionsgeschirr)
- optimal einsetzbar im Wasserhärtebereich 1
- sorgt für hygienische Sauberkeit
- chlorfrei; phosphatfrei
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





GLÄSERSPÜLMITTEL

Art.-Nr. 203.682 11-kg-Kanister

- sehr gute und kraftvolle Reinigungswirkung
- hoher Materialschutz durch ausgewogene Zusammensetzung
- nicht schäumend
- speziell entwickelter, umweltschonender Reiniger von Glas und Porzellan in Gläserspülmaschinen

KLARSPÜLER · mit und ohne Dosiertechnik für gewerbliche Spülmaschinen





PRESTAN KLAR FORTE · Art.-Nr. 600.053 6 x 1-1-Flasche · 600.041 5-1-Kanister Art.-Nr. 600.042 10-I-Kanister · Art.-Nr. 600.044 30-I-Kanister · Art.-Nr. 600.045 200-I-Fass

- saurer, perfekter Glanztrockner für alle Geschirrspülmaschinen
- trocknet selbstständig und verhindert den Aufbau von Kalkbelägen in der Nachspülzone
- sparsam im Verbrauch
- besonders geeignet für den Einsatz in Gläserspülmaschinen
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Reinigern





PRESTAN KLAR · Neutral

Art.-Nr. 600.052 10-I-Kanister · Art.-Nr. 600.054 30-I-Kanister · Art.-Nr. 600.055 200-I-Fass

- neutraler Glanztrockner für alle Geschirrspülmaschinen
- trocknet selbstständig und sorgt für glasklaren Glanz
- sparsam im Verbrauch
 ideal in der Kombination mit allen Prestan Reinigern





SURFACTIVE · Entschäumer

Art.-Nr. 600.384 20-I-Kanister

- Netzmittelkonzentrat mit hervorragenden Schaum hemmenden Eigenschaften
- kontrollierte Schaumdämpfung in der gewerblichen Geschirrreinigung

ENTKALKER/ENTKRUSTER





PARA KALKLÖSER

Art.-Nr. 203.692 13-kg-Kanister · Art.-Nr. 203.693 6 x 1-I-Flasche

- konzentrierter Entkalker mit spontaner und kraftvoller Wirkung
 löst Kalkablagerungen, Zement, Betonreste und Rost
- schaumarm und geruchsneutral
- salzsäurefrei und ohne Komplexbildner
- nicht geeignet für säureempfindliche Flächen wie z.B. Chrom, WC-Deckel, Emaille, Marmor, Kunststein und Aluminium





PRESTAN EKF

Art.-Nr. 600.072 12-kg-Kanister



- pH-Wert: O
- flüssiger Entkalker
- für den regelmäßigen Einsatz in Wärmewagen, Spül- und Waschmaschinen
- entfernt Verkalkungen und Verkrustungen
- verhindert vorzeitigen Ausfall von mechanischen Teilen oder Wärmeverlust durch verkalkte Heizstäbe





PRESTAN BTR

Art.-Nr. 600.082 12-kg-Kanister

pH-Wert: 14

- Bestecktauchreiniger
- speziell zum Vortauchen von eiweißbelasteten und verkrusteten Besteckteilen
- entfernt hartnäckige Speisereste sowie Eingetrocknetes
- Metallschutz verhindert Lochfraß und Korrosion an Edelstahl und Silber
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





GR EXTRA

Art.-Nr. 600.166 12 x 1-kg-Beutel



- Grundreiniger-Granulat
 - entfernt Stärke und hartnäckige Verkrustungen
 - für die Geschirrgrundreinigung, einfache Anwendung in der Spülmaschine
 nicht geeignet für Aluminium, Silber und Messing





<mark>FETTLÖSER</mark>





PURINA

Art.-Nr. 203.702 10-I-Kanister





- Fettlöser alkalisch
- reinigt kraftvoll fett-, eiweiβ- und ölverschmutzte Oberflächen aller Art
 besonders zur Reinigung stark fettverschmutzter Fuβböden, Arbeitsflächen und Dunstabzugshauben
- schaumarm, für den maschinellen Einsatz geeignet
 für den Einsatz in HD-Geräten geeignet
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





TOP OFF

Art.-Nr. 600.692 10-I-Kanister









- rettioser heutral
 idealer Reiniger für Groβküchen, Bäckereien, Metzgereien, Schlachthäuser usw.
 entfernt mühelos Fette und Proteine
 lebensmittelfreundlich eingestellt

- biologisch abbaubar
- hoher Hautschutzanteil



• Einsatz in Schaumkanonen und Prestan KRD Geräten

ANWENDUNGSFERTIGE FETTLÖSER





PURINA · Anwendungsfertige Lösung

Art.-Nr. 203.707 12 x 1-l-Flasche

pH-Wert: 14 · GG 80

- Fettlöser alkalisch
 - reinigt kraftvoll fett-, eiweiβ- und ölverschmutzte Oberflächen aller Art
 - besonders zur Reinigung stark fettverschmutzter Fußböden, Arbeitsflächen und Dunstabzugshauben
 - schaumarm, für den maschinellen Einsatz geeignet
 - für den Einsatz in HD-Geräten geeignet
 - nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar

EDELSTAHLREINIGER UND -PFLEGER





PRESTAN EDELSTAHLPFLEGER

Art.-Nr. 203.778 12 x 0,5-I-Flasche

- pflegt und schützt alle Edelstahl-Flächen
- ebenso geeignet für Chrom, Aluminium und eloxierte Oberflächen, Nickel und Messing
- Pflegen, Polieren und Schützen in einem Arbeitsgang
- schmutz- und wasserabweisend
- verhindert schnelle Wiederanschmutzung bei regelmäßiger Anwendung
- erzeugt einen glänzenden Schutzfilm
- vermeidet sichtbare Fingerabdrücke





BON STAHLGLANZ

Art.-Nr. 600.366 12 x 1-I-Flasche

- Edelstahlreiniger
- reinigt, pflegt und schützt zugleich
- Kalkschleier, Wasserränder, Schmutz, Rostablagerungen sowie ölige und fettige Verschmutzungen werden mühelos beseitigt
- zur Reinigung und Pflege von allen Edelstahlflächen, Kupfer, Nickel, Messing und Bronze

GRILLREINIGER





ULTIMA · Rauchharzentferner

Art.-Nr. 203.882 12-kg-Kanister

pH-Wert: 14 · GG 70

- hoch alkalischer, stark schäumender Reiniger
- intensive Lösekraft von eingebranntem und verharztem organischem Material wie Stärkereste, Verkohlungen, Rauchharzniederschlägen
- spezielle Wirkstoffkombination entwickelt einen stabilen und lang haftenden Reinigungsschaum
- vorzugsweise auf heißen und warmen Oberflächen einzusetzen
- nicht auf Aluminium und Buntmetall sowie anderen alkaliempfindlichen Oberflächen anwendbar





GRANIT

Art.-Nr. 203.649 2 x 5-I-Kanister inkl. 1 Sprühpistole



- pH-Wert: 14 · GG 70
- Grill- und Backofenreiniger • stark alkalisches, sprühfähiges Reinigungsmittel
- intensive Lösekraft von eingebranntem organischem Material, wie Fettresten und Verkohlungen
- wirksam auf kalten und warmen Oberflächen
- Haftung auch an senkrechten Flächen
- Verarbeitung mit der Sprühpistole
- bei regelmäßiger Anwendung wird die Rückstandsentfernung erleichtert
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





GRANIT S Schutz

Art.-Nr. 600.782 10-I-Kanister



- pH-Wert: 14 · GG O
- Grillreiniger mit Metallschutz
- stark alkalisches, sprühfähiges Reinigungsmittel
- intensive Lösekraft von eingebranntem organischem Material wie Fettresten und Verkohlungen
- wirksam auf kalten und warmen Oberflächen
- Haftung auch an senkrechten Flächen
- Verarbeitung mit der Sprühpistole
- bei regelmäßiger Anwendung wird die Rückstandsentfernung erleichtert





GRANIT S Spray

Art.-Nr. 600.789 2 x 1-l-Flasche inkl. 1 Sprühpistole



pH-Wert: 14 · GG O

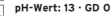
- Grillreiniger mit Metallschutz
- ideal für den direkten Einsatz
- stark alkalisches, sprühfähiges Reinigungsmittel
- intensive Lösekraft von eingebranntem organischem Material wie Fettreste und Verkohlungen
- wirksam auf kalten und warmen Oberflächen
- Haftung auch an senkrechten Flächen
- Verarbeitung mit der Sprühpistole
- bei regelmäßiger Anwendung wird die Rückstandsentfernung erleichtert





OROSEPT SC · DVG-gelistet

Art.-Nr. 142.622 10-I-Kanister · Art.-Nr. 142.623 6 x 1-I-Flasche











- phosphatfreier, chloralkalischer Desinfektions-Schaumreiniger
- effektive Kombination aus Chlor und Tensiden
- lang haftender Reinigungsschaum
- zur effizienten Reinigung von Anlagen, Böden, Geräten und Tanks auch mit stark fetthaltigen Verschmutzungen
- entfernt zuverlässig hartnäckige Verschmutzungen an senkrechten und schrägen Flächen,
- schlechte Gerüche und Schimmelpilz aus Zement- und Silikonfugen • nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar

SCHEUERMILCH/SPEZIALREINIGER





TERO SOFT

Art.-Nr. 600.886 12 x 1-l-Flasche · Art.-Nr. 600.887 12 x 0,5-l-Flasche

pH-Wert: 11 · GU 10

- flüssige Scheuermilch
 - scheuert ohne zu kratzen
 - mikrofeine Putzkörner und waschaktive Substanzen entfernen mühelos hartnäckige Verschmutzungen und angebrannte Rückstände

HANDWASCHCREME

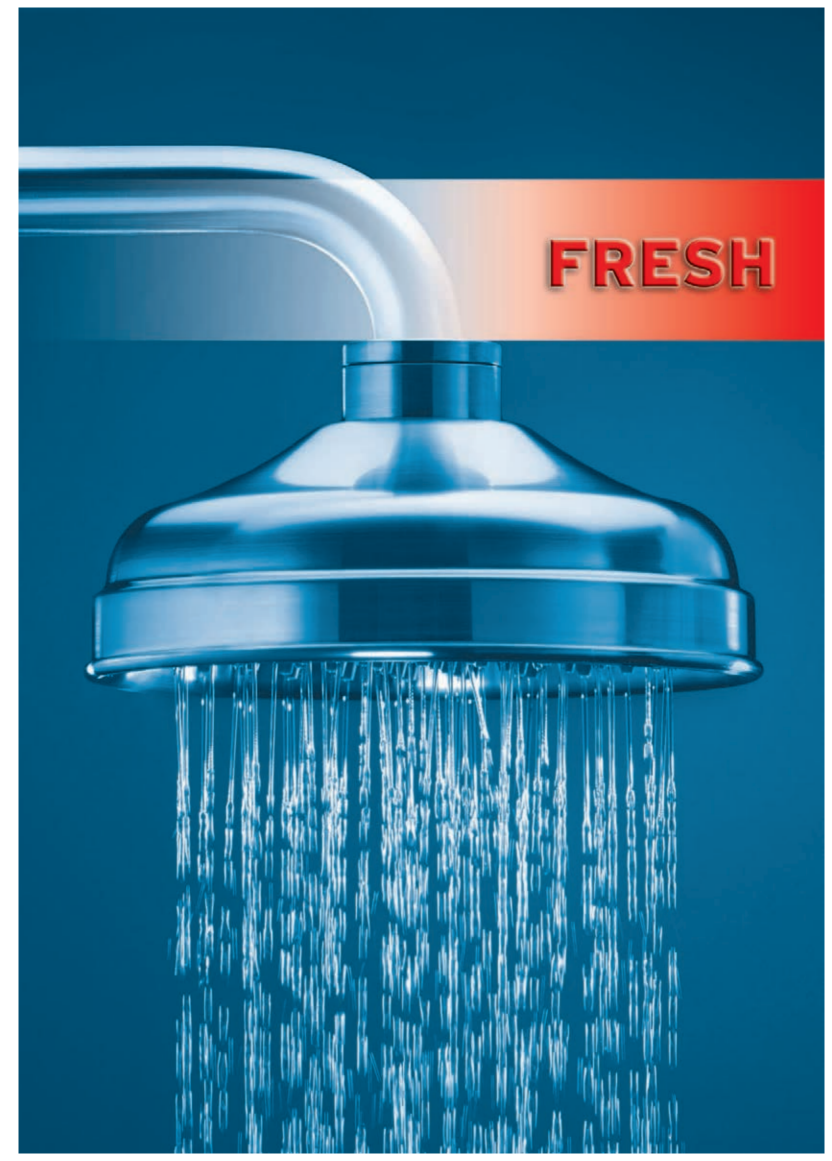




COPELIA GASTRO

Art.-Nr. 203.971 12 x 0,5-l-Flasche · Art.-Nr. 203.976 12 x 950-ml-Flasche

- handmilde und hautfreundliche Waschcreme
- rückfettend
- geruchsneutral
- porentiefe Reinigung
- pH-neutral
- sehr günstiges Preis-/Leistungsverhältnis
- Cremeseife für alle nachfüllbaren Druckspender



SANITÄRGRUNDREINIGER





SPONTAN SUPER · RK-gelistet

Art.-Nr. 600.762 10-I-Kanister · Art.-Nr. 600.763 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 1 · GS 80

- saurer Grundreiniger
 - Hochleistungsgrundreiniger für die Entfernung von Kalkablagerungen, Rostflecken, Urin und anderen Rückständen auf säurefesten Oberflächen, im Schwimmbad-/Sanitär-/Küchenbereich
 - basierend auf Phosphorsäure, mit integriertem Korrosionsinhibitor
 - materialschonend
 - nicht geeignet für säureempfindliche Flächen wie z.B. Chrom, WC-Deckel, Emaille, Marmor und Kunststein
 - salzsäurefrei





KRAFTREINIGER S · RK-gelistet

Art.-Nr. 183.112 11-kg-Kanister

pH-Wert: 1 · GS 80

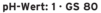
- stark saurer Grundreiniger und Zementschleierentferner
- effektive Kombination von verschiedenen Mineralsäuren
- entfernt gründlich stark verkrustete und verwitterte Ablagerungen
- besonders geeignet zur Entfernung von Urinstein
- ideal zur Bauendreinigung
- materialschonende Reinigung
- nicht geeignet für säureempfindliche Flächen wie z.B. Chrom, WC-Deckel, Emaille, Marmor, Kunststein und Aluminium





RAPIDO

Art.-Nr. 601.082 10-I-Kanister · Art.-Nr. 601.083 6 x 1-I-Flasche



- Radikalreiniger auf Salzsäurebasis
- spontan wirksam durch hohen Säuregehalt
- entfernt gründlich und zuverlässig Altablagerungen, Urinstein, Kalk, Rostansatz und Zementschleier
- Korrosionsschutz durch Inhibitor
- nicht geeignet für säureempfindliche Flächen wie z.B. Chrom, WC-Deckel, Emaille, Marmor, Kunststein und Aluminium





SANIVEX

Art.-Nr. 183.042 10-I-Kanister

pH-Wert: 1 · GS 80

- viskos eingestellter Reiniger auf Salzsäurebasis
- ideal zur Reinigung von schrägen Flächen
- spontan wirksam durch hohen Säuregehalt
- entfernt gründlich und zuverlässig Altablagerungen, Urinstein, Kalk, Rostansatz und Zementschleier
- Korrosionsschutz durch Inhibitor
- **nicht** geeignet für säureempfindliche Flächen wie z. B. Chrom, WC-Deckel, Emaille, Marmor, Kunststein und Aluminium







OROSEPT SC · DVG-gelistet

Art.-Nr. 142.622 10-I-Kanister · Art.-Nr. 142.623 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 13 · GD O

- phosphatfreier, chloralkalischer Desinfektions-Schaumreiniger
- effektive Kombination aus Chlor und Tensiden
- lang haftender Reinigungsschaum
- zur effizienten Reinigung von Anlagen, Böden, Geräten und Tanks auch mit stark fetthaltigen Verschmutzungen
- entfernt zuverlässig hartnäckige Verschmutzungen an senkrechten und schrägen Flächen, schlechte Gerüche und Schimmelpilz aus Zement- und Silikonfugen
- nicht mit sauren Reinigern vermischen
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar



SANITÄRUNTERHALTSREINIGER



PREMIUM Nº 1 CLASSIC · RK- und RE-gelistet

Art.-Nr. 183.302 10-I-Kanister · Art.-Nr. 183.303 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 1 · GS 20



- sehr gute Materialverträglichkeit
- verträglich mit marktüblichen Flächendesinfektionsmitteln Gutachten anfordern
- regelmäßige Anwendung verhindert Kalkaufbau
- trocknet schnell und streifenfrei
- geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und anderen Sanitärarmaturen
- geeignet für Schaumtrigger
- nicht geeignet für säureempfindliche Oberflächen wie Marmor, Kunststein, Emaille, beschädigte Nickel- oder Zinkoberflächen





PREMIUM Nº 1 VISKOS

Art.-Nr. 183.342 10-I-Kanister · Art.-Nr. 183.343 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 1 · GS 20

- erhöhte Verweilzeit und Wirksamkeit auf schrägen/senkrechten Flächen
- Sanitärunterhaltsreiniger und Entkalker mit hygienischem, besonders nachhaltigem Frischeduft
- entfernt mühelos Kalkseifen, Urinstein, Rost und Fettverschmutzungen
- sehr gute Materialverträglichkeit
- regelmäβige Anwendung verhindert Kalkaufbau
- trocknet schnell und streifenfrei
- geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und anderen Sanitärarmaturen
- geeignet für Schaumtrigger
- nicht geeignet für säureempfindliche Oberflächen wie Marmor, Kunststein, Emaille, beschädigte Nickel- oder Zinkoberflächen





PREMIUM Nº 1 PLUS

Art.-Nr. 183.352 10-I-Kanister · Art.-Nr. 183.353 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 1 · GS 20



- hohe Netzfähigkeit auf keramischen Fliesen, Kacheln und Steingut
- langanhaltender, desodorierender, herber Duft
- besondere Reinigungswirkung mit hygienischen Eigenschaften
 regelmäβige Anwendung verhindert Kalkaufbau
- sehr gute Materialverträglichkeit
- geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und anderen Sanitärarmaturen
- geeignet für Schaumtrigger
- nicht geeignet für säureempfindliche Oberflächen wie Marmor, Kunststein, Emaille, beschädigte Nickel- oder Zinkoberflächen

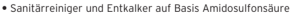




PUSH-AMI

Art.-Nr. 600.662 10-I-Kanister · Art.-Nr. 600.663 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 1 · GS 20



- beseitigt mühelos Kalk, Urinstein, Seifen-, Öl- und Fettrückstände
- regelmäßige Anwendung verhindert Kalkaufbau
- trocknet streifenfrei
- materialschonend
- Grundreinigung erübrigt sich bei regelmäßiger Anwendung
- geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und anderen Sanitärarmaturen
- nicht geeignet für säureempfindliche Oberflächen wie Marmor, Kunststein, Emaille, beschädigte Nickel- oder Zinkoberflächen











Art.-Nr. 600.632 10-I-Kanister · Art.-Nr. 600.633 6 x 1-I-Flasche pH-Wert: 2,5 · GS 10

DX 100 · RK-gelistet

- umweltfreundlicher Sanitärreiniger mit verstärkter Citruskraft
- trocknet streifenfrei, mit Abperleffekt
- regelmäßige Anwendung verhindert Kalkaufbau
- verträglich mit marktüblichen Flächendesinfektionsmitteln Gutachten anfordern
- geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und anderen Sanitärarmaturen
- nicht geeignet für säureempfindliche Oberflächen wie Marmor, Kunststein, Emaille, beschädigte Nickel- oder Zinkoberflächen

SANITÄRUNTERHALTSREINIGER



PUREX · Essigreiniger

Art.-Nr. 255.102 10-I-Kanister · Art.-Nr. 255.103 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 2,5 · GS 30

- Reinigungsessig, ökologischer Universalreiniger
- gründlicher, umweltschonender, saurer Unterhaltsreiniger mit Kalklöseeigenschaften
- biologisch abbaubares Tensid- und Säuresystem
- nicht geeignet für Marmor, Kunststein, Emaille, beschädigte Nickel-, Chrom und Zinkoberflächen

SANITÄRUNTERHALTSREINIGER · schwach alkalisch



RED-KLEEN

Art.-Nr. 121.602 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.603 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 9 · GU 50

- entfernt zuverlässig Schmutz, Fett und Ölpartikel
- gründlich, schnell, glanzerhaltend
- zur Unterhaltsreinigung von beschichteten Böden geeignet
- angenehmer Frischeduft
- geeignet für alle Verfahrensarten
- als neutraler Sanitärreiniger für Marmor-Oberflächen besonders geeignet

WC-REINIGER UND KALKLÖSER





PUSH WC-REINIGER · RK-gelistet

Art.-Nr. 600.678 12 x 0,75-I-Flasche

pH-Wert: 1-2 · GS 20

- WC-Reiniger auf Fruchtsäurebasis
- speziell für senkrechte Flächen geeignet
- spontane Wirksamkeit, löst Kalkablagerungen, Urinstein zuverlässig
- zur regelmäßigen Anwendung, mit guter Haftung an Toilettenbecken
- tägliche Reinigung für Sauberkeit und hygienische Frische





TRO WC-TABS

Art.-Nr. 183.186 14 x 16 x 25-g-Karton

pH-Wert in 1%iger Lösung: 2 · GS 50



- nach Einbringen der Tabs in stehendes Wasser reinigen diese selbstständig und schnell
- löst Kalk und Schmutzablagerungen an schlecht erreichbaren Stellen
- wirkt antibakteriell
- beseitigt üble Gerüche zuverlässig und schnell
- während der Auflösung angenehmer Frischeduft
- nicht geeignet für Marmor, Kunststein und nicht säurefeste Oberflächen

WC-REINIGER UND KALKLÖSER





Art.-Nr. 203.692 13-kg-Kanister · Art.-Nr. 203.693 6 x 1-I-Flasche

- konzentrierter Entkalker mit spontaner und kraftvoller Wirkung
 löst Kalkablagerungen, Zement, Betonreste und Rost
- schaumarm und geruchsneutral
- salzsäurefrei und ohne Komplexbildner
- nicht geeignet für säureempfindliche Flächen wie z. B. Chrom, WC-Deckel, Emaille, Marmor, Kunststein und Aluminium

RAUMDUFT



LONG-LIFE-DEO

Art.-Nr. 369.632 10-l-Kanister · Art.-Nr. 369.633 6 x 1-l-Flasche

- beseitigt langanhaltend und gründlich alle starken Gerüche
- bei Dauerverwendung wird der unaufdringliche Duft als sehr angenehm empfunden
- phosphatfrei, pH-neutral und sehr materialverträglich





Art.-Nr. 151.011 5-I-Kanister · Art.-Nr. 151.018 12 x 0,5-I-Flasche

- Raum-Deo und Luftverbesserer
- beseitigt alle störenden Raumgerüche durch 2-Phasen-Absorption
- Neutralisation durch freundliche und wohltuende Raumatmosphäre
- speziell für Arbeits- und Aufenthaltsräume, Krankenzimmer und Küchen
- angenehm und sympatisch, langanhaltende Wirkung

RAUMDUFT





ULVIMA

Art.-Nr. 183.013 6 x 1-l-Flasche

pH-Wert: 8-8,5

- Toilettenduftöl
- gebrauchsfertiger Luftverbesserer
- hochwertige Duftöle, langanhaltender, sympatischer Frischeduft
- kompensiert anhaltend unangenehme Gerüche im gesamten Sanitärbereich





TOILETTENDUFTÖL Nº 1 CLASSIC

Art.-Nr. 183.173 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 8

- besonderer Duft für den WC-Bereich
- gebrauchsfertiger Luftverbesserer mit dem bekannten Duft Premium Nº 1 Classic
- hochwertige Inhaltsstoffe sorgen für langanhaltend, sympatischen Frischeduft
- kompensiert anhaltend unangenehme Gerüche
- ideal in Kombination mit Sanitärreiniger Premium № 1 Classic





CONVINIA

Art.-Nr. 151.021 5-I-Kanister · Art.-Nr. 151.028 12 x 0,5-I-Flasche



- Geruchsvertilger für alle Räume
- freundliche und wohltuende Raumatmosphäre
- beseitigt alle störenden Gerüche und verbessert Umgebungsluft
- für den Sanitärbereich geeignet
- angenehm und sympatisch, langanhaltende Wirkung



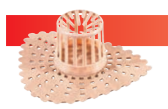


TACAPO DUFTGEL

Art.-Nr. 151.049 24 x 150-g-Schale

- angenehme Duftnote
- verbessert Umgebungsluft
- 3-fach sortiert Lemon, Lavendel und Ocean
- schafft dezente, wohltuende Raumatmosphäre

BECKENSTEINE/WC-DUFTSPÜLER





PISO REIN

Typ A Art.-Nr. 363.209 1 Stück · Typ E Art.-Nr. 363.229 1 Stück

- Schmutzfänger für Urinale
- verhindert das Verstopfen durch Zigarettenstummel, Kaugummi etc.
- die Konstruktion sitzt fest über dem Abfluss und verrutscht nicht
- bestückt mit einem PisoBloc wird das Urinal bei jeder Spülung gereinigt





PISO BLOC · Lemon

Art.-Nr. 363.219 12 x 15 x 40-g-Karton

pH-Wert in 0,1%iger Lösung: 7

- Urinal-Duftsteine
- gebrauchsfertig in einer wasserlöslichen Folie verpackt
- reinigen bei jeder Spülung selbstständig und duften zitronenfrisch
- beugen Schmutz und Kalkbildung vor





POCO BECKENSTEINE

Art.-Nr. 183.029 4-kg-Eimer · **Art.-Nr. 183.026** 12 x 1-kg-Karton

pH-Wert in 1%iger Lösung: 10 · GS O

- reinigt durch biologisch abbaubares Tensidsystem
- ausgespültes Trennmittel verhindert Kalk- und Urinsteinaufbau
- hochwertige Duftöle sorgen für langanhaltenden Frischeduft





WC-DUFTSPÜLER Meeresfrische

Art.-Nr. 183.369 22 x 40-g-Karton

pH-Wert in 1%iger Lösung: 10

- reinigt durch biologisch abbaubares Tensidsystem
- ausgespültes Trennmittel verhindert Kalk- und Urinsteinaufbau
- hochwertige Duftöle sorgen für langanhaltenden Frischeduft
- umweltgerecht, PDCP-frei

Anv	ersichtstabelle vendungsempfehlungen Zusammensetzung	Spontan Super	Kraftreiniger S	Rapido	Sanivex	Orosept SC	Premium Nº 1 Classic/Viskos/Plus	Push-Ami	DX 100	Purex	Push WC-Reiniger
INHALTSSTOFFE	Tenside/Seifen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Wasserlösliche Lösemittel								•		
	Wasserunlösliche Lösemittel										
	Alkalien					•					
	Säuren	•	•	•	•		•	•	•	•	•
	Polymere/Wachse										
	Desinfektionswirkstoffe					•					
	pH-Wert (im Konzentrat)	<1	<1	<1	<1	13	1	1	2,5	2,5	2
ELASTISCHE BELÄGE	PVC homogen										
	PVC mit weicher Unterlage										
	Polyolefin										
	Linoleum										
	Kork unversiegelt										
	Kork versiegelt										
	Gummi (auch profiliert)										
ш	Kautschuk										
HOLZ +	unversiegelt										
	versiegelt										
	Fertigparkett (lackiert)										
STEINFUSSBÖDEN	Naturstein säurefest, rau	•	•	•	•		•	•	•	•	•
	Naturstein säureempfindlich, rau										
	Naturstein säurefest, poliert	•	•	•	•		•	•	•	•	•
	Naturstein säureempfindlich, poliert										
	Betonwerkstein										
	Keramische Fliesen rutschhemmend	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Keramische Fliesen unglasiert		•	•	•	•		•	•		
	Keramische Fliesen glasiert	•	•		•	•		•			
	Cotto (Terracotta)										
	Gussasphalt-Estrich										
	Zement-Estrich										
	Magnesia-Estrich/Steinholz										
	Anhydrit-Estrich eingepflegt										
	Kunstharz-Estrich										
SPEZIAL- BÖDEN	PVC leitfähig										
	Sporthallenboden Lino										
	Sporthallenboden Gummi										
	Sporthallenboden Polyurethan										
	Laminat										
ANDERE MATERIALIEN	Glas						•	•	•		
	Kunstglas										
	Sanitäracryl						•				
	Sanitärporzellan	•				•					
	Sanitarporzenan										
	Edelstahl	•				•					
	Resopal Aluminium/Aluminiumlegierung										
	Adminiant/ Adminiantegret any										währ.



GRUNDREINIGER

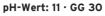




LIN PLUS

Art.-Nr. 121.572 10-I-Kanister





- zur Entfernung von Pflegefilmen und starken Verschmutzungen
- intensive Filmlösekraft
- schaumarm, automatengeeignet
- gute Benetzung
- materialschonend
- frei von Ammoniak





LIN COMPACT

Art.-Nr. 121.402 10-I-Kanister



pH-Wert: 10,5 · GG 30

- hocheffektiver Grundreiniger zur Entfernung auch von mehrschichtigen Dispersionsfilmen
- einsetzbar auf allen wasserfesten Belägen
- schnell wirkend
- automatengeeignet





POWER STRIP NEUTRA

Art.-Nr. 121.832 10-I-Kanister



- pH-Wert: 10,5 · GG 0
- kraftvoller, wirkungsvoller, lösungsmittelhaltiger Hochleistungs-Grundreiniger
- zur sicheren Entfernung von Versiegelungen und hartnäckigen Verschmutzungen
- sehr schnell wirkend
- angenehme und sichere Anwendung
- automatengeeignethohes Schmutztragevermögen





Art.-Nr. 121.632 10-I-Kanister





- hochwirksamer Grundreiniger zur Entfernung mehrschichtiger Polymere und Wachse
- für alle alkalibeständigen Beläge wie PVC und Stein
- nicht geeignet für Linoleum, Kautschuk, Asphalt, Marmor, unversiegelte Parkett-, Holzböden und textile Beläge
- gute Benetzung, gutes Emulgiervermögen
- beseitigt mühelos festhaftenden Schmutz, Fett- und Ölrückstände
- automatengeeignet



GRUNDREINIGER





SOLEX · Systemtrocken-Grundreiniger

Art.-Nr. 121.831 5-I-Kanister





- punktuelle Reinigung durch Sprühmethode
- schnelle und einfache Anwendung
- kein Neutralisieren bzw. Nachspülen
- Betriebsablauf wird nicht gestört
- bringt Zeitersparnis von bis zu 50 %
- Entfernung der Verschleißschicht von Polymer- und Wachsversiegelungen
- neue Beschichtung/Einpflege ist sofort möglich





PICCOMAT FS · Automatenreiniger für Feinsteinzeug Art.-Nr. 121.932 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.933 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 14 · GU O



- die schnelle Komplexierung der Schmutzpartikel bewirkt eine ausgezeichnete Reinigungsleistung
- das Produkt ist sowohl für maschinelle als auch für manuelle Reinigungsverfahren hervorragend
- hartnäckige Verschmutzungen werden bei kurzer Einwirkzeit gründlich aus den Poren der Oberfläche entfernt
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





NITOR

Art.-Nr. 121.822 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.823 6 x 1-I-Flasche





- Feinsteinzeugreiniger
- zur Grund- und Unterhaltsreinigung mikroporöser Stein- und Keramikflächen
- schnelle Komplexierung der Schmutzpartikel
- hohe Reinigungsleistung
- maschinelles- und manuelles Reinigungsverfahren





INDUSTRIE- UND AUTOMATENREINIGER





SCHMUTZBRECHER · RK-gelistet

Art.-Nr. 121.562 10-I-Kanister

pH-Wert: 13 · GG 90

- schaumarmer, kraftvoller Reiniger auf spezieller Wirkstoffbasis
 - löst Maschinenöl und Fette, Ruß, starke Verschmutzungen, Graphit und Abgasverschmutzungen
 - geeignet für alle maschinellen Verfahren





PRODON · Werkstatt- und Industriereiniger

Art.-Nr. 121.592 10-I-Kanister

pH-Wert: 11 · GG 20

- schwach alkalischer, schaumarmer Werkstatt- und Industriereiniger
- spontane Reinigungswirkung, hohes Emulgiervermögen
 ideal zum Einsatz in Supermärkten und Einkaufspassagen
- hartwasserverträglich
- Fassadenreinigung
- automatengerecht





BARBELON · Industriereiniger Schaumarm

Art.-Nr. 121.772 10-I-Kanister

pH-Wert: 10 · GG 30



• kraftvoller Küchenreiniger

- gutachterlich geprüft für das Lebensmittelumfeld
- beseitigt schnell und mühelos alle küchenspezifischen Verschmutzungen
- breiter Anwendungsbereich
- auf empfindlichen Materialien einsetzbar





RZ-ST 10

Art.-Nr. 600.982 10-I-Kanister



pH-Wert: 13 · GU 90

- hoch alkalischer Intensivreiniger aller alkali- und wasserbeständigen Belagsarten
- nicht geeignet für Gummi, Lino, Asphaltbeläge, Kork, Kalkstein und unversiegelte Holz- und Parkettböden
- entfernt hartnäckige Verschmutzungen und Filmrückstände
- hohes Löse- und Emulgierverhalten bei Öl- und Fettverschmutzungen
- schaumarm, automatengerecht





INDUSTRIE- UND AUTOMATENREINIGER

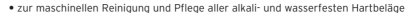




PICCOMAT · Automatenreiniger

Art.-Nr. 121.532 10-I-Kanister





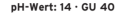
- ideal zur Unterhaltsreinigung in Supermärkten und Einkaufspassagen
- besonders reinigungsaktiv durch Spezialtenside und Alkaligerüst
- reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang
- antistatischer und schmutzabweisender Schutzfilm
- besonders ergiebig und äußerst wirtschaftlich
- hartwasserverträglich





PICCOMAT DC · Automaten-Werkstattreiniger

Art.-Nr. 121.922 10-I-Kanister



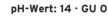
- gelistet bei namhaftem Automobilhersteller
- speziell entwickelt zur sicheren Entfernung aller öl- und fetthaltigen Verschmutzungen
- intensive Reinigungskraft
- optimales Ergebnis im Werkstatt- und Industriebereich
- geeignet für alle Verfahrensarten





PICCOMAT FS · Automatenreiniger für Feinsteinzeug

Art.-Nr. 121.932 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.933 6 x 1-I-Flasche





- die schnelle Komplexierung der Schmutzpartikel bewirkt eine ausgezeichnete Reinigungsleistung • das Produkt ist sowohl für maschinelle als auch für manuelle Reinigungsverfahren
- hervorragend geeignet
- hartnäckige Verschmutzungen werden bei kurzer Einwirkzeit gründlich aus den Poren der Oberfläche entfernt





BLUE STAR

Art.-Nr. 121.792 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.793 6 x 1-I-Flasche



- schnell wirkend durch spezielle Wirkstoffkombination
- ideal für das Nass- und Feuchtwischverfahren für beschichtete und unbeschichtete Belagsarten
- verträglich mit marktüblichen Flächendesinfektionsmitteln Gutachten anfordern
- automatengeeignet
- entfernt sicher Gummi-, Tinte- und Kugelschreiber-Verschmutzungen bei purer Anwendung
 erhält die Saugfähigkeit der textilen Fasern von Moppbezügen und Wischtüchern
- sehr gutes Trennverhalten im Abwasser
- kein Schichtaufbau
- angenehmer Frischeduft
- geeignet für alle Verfahrensarten und wasserfesten Oberflächen und Bodenbeläge





SPEZIALREINIGER FÜR DIE LEBENSMITTELINDUSTRIE





OROSEPT SC · DVG-gelistet

Art.-Nr. 142.622 10-I-Kanister · Art.-Nr. 142.623 6 x 1-I-Flasche



- effektive Kombination aus Chlor und Tensiden
- lang haftender Reinigungsschaum
- zur effizienten Reinigung von Anlagen, Böden, Geräten und Tanks auch mit stark fetthaltigen Verschmutzungen
- entfernt zuverlässig hartnäckige Verschmutzungen an senkrechten und schrägen Flächen, schlechte Gerüche und Schimmelpilz aus Zement- und Silikonfugen
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





BARBELON · Industriereiniger Schaumarm

Art.-Nr. 121.772 10-I-Kanister

pH-Wert: 10 · GG 30

- alkalischer, schaumarmer Industriereiniger mit spontaner Reinigungswirkung
- kraftvoller Küchenreiniger
- gutachterlich geprüft für das Lebensmittelumfeld
- beseitigt schnell und mühelos alle küchenspezifischen Verschmutzungen
- breiter Anwendungsbereich
- auf empfindlichen Materialien einsetzbar





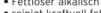
PURINA

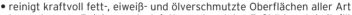
Art.-Nr. 203.702 10-I-Kanister



pH-Wert: 14 · GG 80









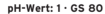
- schaumarm, für den maschinellen Einsatz geeignet
- für den Einsatz in HD-Geräten geeignet
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar





SPONTAN SUPER · RK-gelistet

Art.-Nr. 600.762 10-I-Kanister · Art.-Nr. 600.763 6 x 1-I-Flasche



- saurer Grundreiniger
- Hochleistungsgrundreiniger für die Entfernung von Kalkablagerungen, Rostflecken, Urin und anderen Rückständen auf säurefesten Oberflächen, im Schwimmbad-/Sanitär-/Küchenbereich
- basierend auf Phosphorsäure, mit integriertem Korrosionsinhibitor
- materialschonend
- nicht geeignet für säureempfindliche Flächen wie z.B. Chrom, WC-Deckel, Emaille, Marmor und Kunststein
- salzsäurefrei





























pH-Wert: 13 · GD 40

• Hochleistungs-Desinfektionsreiniger

OROSEPT VK · VAH-gelistet (DGHM)

- breites Wirkungsspektrum, sehr gute Reinigungsleistung
- wirksam gegen Bakterien, Hefen, Pilze (z. B. Staphylococcus aureus inkl. MRSA, Aspergillus niger, Candida albicans) (EN 1040, EN 1276, EN 1650, EN 13697, EN 1656, EN 1657)
- voll viruzid wirksam gegen unbehüllte Viren (Adeno-, Polio-, Noro-, Rotaviren) und behüllte Viren (HCV-, HBV-, HIV-, Influenza A + B, BVDV-, Vaccinia-Viren), getestet nach RKI/DVV-Leitlinie sowie nach EN 14476
- wirksam gegen Sporenbildner wie Clostridium difficile (EN 13704)

Art.-Nr. 142.552 10-l-Kanister · Art.-Nr. 142.553 6 x 1-l-Flasche

· einsetzbar im Lebensmittelbereich

ALKOHOLREINIGER





ALCO II

Art.-Nr. 121.552 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.553 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 7 · GU 50

- reinigungsaktiv
 - schlierenfreies Abtrocknen auf allen wasserfesten Oberflächen
 besonders geeignet für alle beschichteten Böden

 - langanhaltender Frischeduft
 - geeignet für alle Verfahrensarten
 - verträglich mit marktüblichen Flächendesinfektionsmitteln Gutachten anfordern





PRODOMO GLANZREINIGER

Art.-Nr. 111.032 10-I-Kanister · Art.-Nr. 111.033 6 x 1-I-Flasche + 1 Dosierer 20 ml

pH-Wert: 7 · GU 50

- schnell und streifenfrei abtrocknender Alkoholreiniger
- entfernt Bleistift-, Filzstift- und Kugelschreiber-Verunreinigungen
 Nachwischen nicht erforderlich
- automatengerecht





SCHONREINIGER LEMON

Art.-Nr. 244.862 10-I-Kanister · Art.-Nr. 244.863 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 7,5 · GU 50



- schonender Unterhaltsreiniger • trocknet schnell und streifenfrei
- angenehmer Frischeduft
- automatengerecht

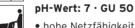




ALCO SOFT

Art.-Nr. 600.622 10-I-Kanister · Art.-Nr. 600.623 6 x 1-I-Flasche





- hohe Netzfähigkeit
- bestens geeignet für moderne Kunststoffe
- schnell trocknend
- für Laminatbeläge
- automatengerecht
- verträglich mit marktüblichen Flächendesinfektionsmitteln Gutachten anfordern





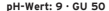
ALLZWECKREINIGER





CITRO ALLZWECKREINIGER

Art.-Nr. 121.522 10-I-Kanister



- beseitigt schonend Öle, Fette und Verschmutzungenunbedenklich auf allen Gegenständen im Sanitärbereich

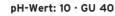
 - voll wirksam bei hartem Wasser
 - sympathische Duftnote, langanhaltende Frische





Art.-Nr. 600.832 10-I-Kanister · Art.-Nr. 600.833 6 x 1-I-Flasche





- kraftvoller Unterhaltsreiniger mit Salmiak für alle abwaschbaren Flächen und Gegenstände
- für die professionelle Glasreinigung
- beseitigt schonend hartnäckige Verschmutzungen wie Öle, Fette und Nikotinablagerungen
- voll wirksam bei hartem Wasser
- hohes Schmutztragevermögen
- sparsam im Verbrauch
- nicht geeignet für beschichtete Böden





KRAFTREINIGER A · RK-gelistet

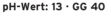
Art.-Nr. 121.672 11-kg-Kanister











- alkalischer Grund- und Unterhaltsreiniger für fett- und ölverschmutzte Oberflächen
- besonders geeignet für metallische und keramische Oberflächen, z. B. Aufzüge sowie für alkalibeständige Flächen im Industrie-, Küchen- und Schwimmbadbereich
- nicht geeignet für Marmor oder Emailleflächen
- geeignet für alle Verfahrensarten

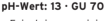




Art.-Nr. 121.822 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.823 6 x 1-I-Flasche







- Feinsteinzeugreiniger • zur Grund- und Unterhaltsreinigung mikroporöser Stein- und Keramikflächen
- schnelle Komplexierung der Schmutzpartikel
- hohe Reinigungsleistung
- maschinelles- und manuelles Reinigungsverfahren



MEHRZWECKREINIGER





RED-KLEEN

Art.-Nr. 121.602 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.603 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 9 · GU 50



- zur Unterhaltsreinigung von beschichteten Böden geeignet
- angenehmer Frischeduft
- geeignet für alle Verfahrensarten
- als neutraler Sanitärreiniger für Marmor-Oberflächen besonders geeignet





BLUE STAR

Art.-Nr. 121.792 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.793 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 9 · GU 50

- schnell wirkend durch spezielle Wirkstoffkombination
- ideal für das Nass- und Feuchtwischverfahren für beschichtete und unbeschichtete Belagsarten
- verträglich mit marktüblichen Flächendesinfektionsmitteln Gutachten anfordern
- automatengeeignet
- entfernt sicher Gummi-, Tinte- und Kugelschreiber-Verschmutzungen bei purer Anwendung
 erhält die Saugfähigkeit der textilen Fasern von Moppbezügen und Wischtüchern
- sehr gutes Trennverhalten im Abwasser
- kein Schichtaufbau
- angenehmer Frischeduft
- geeignet für alle Verfahrensarten und wasserfesten Oberflächen und Bodenbeläge





PREMIUM Nº 2

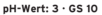
Art.-Nr. 183.132 10-I-Kanister · Art.-Nr. 183.133 6 x 1-I-Flasche











- saurer, duftender Unterhaltsreiniger
- verhindert bei regelmäßiger Anwendung den Aufbau von Kalkablagerungen
- nachhaltige sympathische Duftnote
- frei von Phosphor- und Salzsäure
- schnell wirkender Sanitärreiniger auf Basis hochwirksamer Zitronensäure





SEVERA SKY

Art.-Nr. 122.742 10-I-Kanister · Art.-Nr. 122.743 6 x 1-I-Flasche



- ultranetzender Reiniger für werkseitig vergütete Bodenbeläge
- Komplettlösung für vergütete Bodenbeläge: Pflege, Unterhaltsreinigung, Zwischenreinigung
- ebenso geeignet für wasserabweisende Oberflächen sowie für beschichtete Bodenbeläge
- geeignet für alle Wischverfahren, besonders effizient im 1-stufigen Nasswischverfahren
- meeresfrischer Duft
- bewahrt vor Verschleiß
- polierbar, je nach Oberflächenbeschaffenheit des Belages tritt eine leichte Glanzsteigerung ein
- für die Sprühreinigung
- antistatisch





PREMIUM Nº 3

Art.-Nr. 121.712 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.713 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 7 · GU 50

- Laminat- und Parkettreiniger
- speziell abgestimmte Tensidkombination
- reinigt und pflegt gründlich bei gleichzeitiger Schonung der Oberfläche
- rückstandsloses und streifenfreies Abtrocknen
- lang anhaltender, angenehmer Frischeduft
- nicht auf geöltem Parkett anwendbar



GLASREINIGER/SPEZIALREINIGER





ULTRA · Art.-Nr. 600.862 10-I-Kanister

Art.-Nr. 600.863 6 x 1-I-Flasche · **Art.-Nr. 183.104** 12 x 0,5-I-Flasche mit 12 Schaumgeneratoren

pH-Wert: 10 · GGL 20

- anwendungsfertiger Glas- und Kunststoffreiniger
- anwendungsfertiger Glas- und Kunststoffreiniger
 sehr gut mit Schaumgenerator verwendbar
 entfernt mühelos Fett- und fetthaltige Verschmutzungen
 löst Bleistift-, Filzstift- und Kugelschreiberrückstände
- angenehmer herb-frischer Duft





Mc KLEEN

Art.-Nr. 121.762 10-I-Kanister



pH-Wert: 9 · GU 40

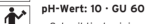
- Bodenreiniger
- zur Grund- und Unterhaltsreinigung mikroporöser Stein- und Keramikflächen
- schnelle Komplexierung der Schmutzpartikel
- hohe Reinigungsleistung
- lösungsmittelfrei
- maschinelles und manuelles Reinigungsverfahren
- nutzbar zur Grundreinigung von Feinsteinzeug





TISCH-FIT

Art.-Nr. 121.811 5-I-Kanister · Art.-Nr. 121.818 12 x 0,5-I-Sprühflasche



- Schreibtischreiniger, gebrauchsfertig
- entfernt mühelos von Farbstoffverunreinigungen aus Edding-, Filzstift-, Stempel- und Kugelschreiberfarben
- angenehm duftend und hautfreundlich



TEPPICH- UND POLSTERREINIGER

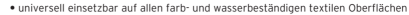




NOVATEP

Art.-Nr. 121.752 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.753 6 x 1-I-Flasche mit Sprühkopf





- einsetzbar zur Sprühextraktion, Detachur-, Garnpad-, Mikrofaserpadverfahren
- entfernt hartnäckige Verschmutzungen
- keine Enzyme, optische Aufheller, Bleichmittel lösungsmittelfrei
- nach Anwendung wird Wiederanschmutzung merklich reduziert
- geeignet zur Decken- und Wandreinigung

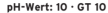




TREND · Extraktionsreiniger

Art.-Nr. 121.542 10-I-Kanister





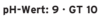
- universell einsetzbar auf allen farb- und wasserbeständigen textilen Oberflächen
- fasertiefe Reinigung und Fleckentfernung
- ohne Bleichmittel, Enzyme und optische Aufheller





SOLUTA · Teppich-Shampoo und Polsterreiniger Art.-Nr. 121.642 10-I-Kanister





- Flüssigkonzentrat mit fasertiefer Wirkung
- gewebeschonend
 - kein optischer Aufheller, lösungsmittelfrei
- angenehme Duftnote
 - universell einsetzbar auf allen farb- und wasserbeständigen textilen Oberflächen





SOLA BONA · Entschäumer Art.-Nr. 121.582 10-I-Kanister

- universell einsetzbares Entschäumerkonzentrat
- verhindert und beseitigt zuverlässig Schaumbildung
- hohe Wirtschaftlichkeit
- für alle Maschinentypen und Verfahren geeignet



Anv	ersichtstabelle vendungsempfehlungen Zusammensetzung				ra											
		Lin Compact	Lin Plus	Agil	Power Strip Neutra	Solex	Mc Kleen	Nitor	Schmutzbrecher	Prodon	Barbelon	RZ-ST 10	Piccomat	Piccomat DC	Piccomat FS	Orosept SC
	Tenside/Seifen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
ш	Wasserlösliche Lösemittel	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•			
INHALTSSTOFFE	Wasserunlösliche Lösemittel															
SST	Alkalien	•	•	•	•			•	•	•		•			•	•
ÅĽ.	Säuren													•		
Ĭ	Polymere/Wachse															
_	Desinfektionswirkstoffe															•
	pH-Wert (im Konzentrat)	11	11	13	11	11	9	13	13	11	10	13	11	14	14	13
ĮĮ	PVC homogen	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•		
ELASTISCHE BELÄGE	PVC mit weicher Unterlage	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•		
B	Polyolefin	•		•	•	•				•	•	•	•	•		
뽔	Linoleum	•	•		•	•					•		•			
IISC	Kork unversiegelt	•	•		•	•										
ASI	Kork versiegelt	•	•		•	•					•		•			
ᆸ	Gummi (auch profiliert)				•	•					•					
	Kautschuk	•	•		•	•					•		•			
HOLZ + PARKETT	unversiegelt versiegelt					•										
HOLZ ARKE	Fertigparkett (lackiert)															
	Naturstein säurefest, rau	•				•							•			
	Naturstein säureempfindlich, rau	•	•		•	•				•	•	•	•			
	Naturstein säurefest, poliert	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		
	Naturstein säureempfindlich, poliert	•	•		•	•				•	•	•	•			
z	Betonwerkstein	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
STEINFUSSBÖDEN	Keramische Fliesen rutschhemmend	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SBÓ	Keramische Fliesen unglasiert	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
FUS	Keramische Fliesen glasiert	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Z	Cotto (Terracotta)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
ST	Gussasphalt-Estrich	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		
	Zement-Estrich	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		
	Magnesia-Estrich/Steinholz	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		
	Anhydrit-Estrich eingepflegt	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•			
	Kunstharz-Estrich	•	•		•	•		•		•	•	•	•	•		
	PVC leitfähig	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•		
L K	Sporthallenboden Lino	•	•		•	•										
SPEZIAL- BÖDEN	Sporthallenboden Gummi	•	•		•	•					•		•			
SP	Sporthallenboden Polyurethan	•	•	•	•	•			•	•	•			•		
	Laminat					•					•		•			
	Glas										•			•		
_	Kunstglas															
ы Н	Sanitäracryl															
ANDERE Materialien	Sanitärporzellan															
ANI	Sanitäremaille															
MA	Edelstahl	•	•	•	•	•			•	•	•		•		•	•
	Resopal															
	Aluminium/Aluminiumlegierung															

Wasserunidsliche Lösemittel		Topsido/Soifon	Alco II	Alco Soft	Prodomo Glanzreiniger	Schonreiniger Lemon	Citro Allzweckreiniger	ASS	Kraftreiniger A	Nitor	Premium Nº 2	Premium Nº 3	Red-Kleen	Blue Star	Severa Sky	Ultra Glasrein
Wasserundosliche Lösemittel		Tenside/Seifen		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Post Destrict (tim Konzentrat) 7 7 7 7 9 10 13 13 13 7 9 9 9 10 10 10 10 10	Щ		•	•	•		•	•		•	•	•	•	•	•	•
Post Destrict (tim Konzentrat) 7 7 7 7 9 10 13 13 13 7 9 9 9 10 10 10 10 10	OF.	Wasserunlösliche Lösemittel														
Post Destrict (tim Konzentrat) 7 7 7 7 9 10 13 13 13 7 9 9 9 10 10 10 10 10	SST	Alkalien							•	•						
Post Destrict (tim Konzentrat) 7 7 7 7 9 10 13 13 13 7 9 9 9 10 10 10 10 10	Ļ										•					
Post Destrict (tim Konzentrat) 7 7 7 7 9 10 13 13 13 7 9 9 9 10 10 10 10 10	Ì															
PVC	=	Desinfektionswirkstoffe														
PVC mit weicher Unterlage			7	7	7	7,5	9	10	13	13	3	7	9	9	9	10
Naturstein säureempfindlich, rau Naturstein säureempfindlich, pollert Naturstein säureempf	ы		•					•	•		•	•	•	•	•	
Naturstein säureempfindlich, rau Naturstein säureempfindlich, pollert Naturstein säureempf	ÄG	PVC mit weicher Unterlage	•	•	•		•	•			•	•	•	•	•	
Naturstein säureempfindlich, rau Naturstein säureempfindlich, pollert Naturstein säureempf	BEL	Polyolefin	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	
Naturstein säureempfindlich, rau Naturstein säureempfindlich, pollert Naturstein säureempf	포	Linoleum	•	•	•		•	•				•	•	•	•	
Naturstein säureempfindlich, rau Naturstein säureempfindlich, pollert Naturstein säureempf	SC	Kork unversiegelt	•	•	•							•	•	•	•	
Naturstein säureempfindlich, rau Naturstein säureempfindlich, pollert Naturstein säureempf	۱S۲		•	•	•		•	•	•			•	•	•	•	
Versiegelt Ver	EL/	Gummi (auch profiliert)	•	•	•			•				•	•	•	•	
Naturstein säurefest, rau			•	•	•	•		•				•	•	•	•	
Naturstein säurefest, rau	÷	unversiegelt	•	•	•		•					•	•	•	•	
Naturstein säurefest, rau	OLZ RKI		•	•	•		•	•				•	•	•	•	
Naturstein säureempfindlich, rau	<u> </u>		•	_	_	_	•	•				•	•	•	•	
Naturstein säurefest, poliert			•	•			•	•	•		•	•	•	•	•	
Naturstein säureempfindlich, poliert		Naturstein säureempfindlich, rau	•	•	•		•			•		•	•	•	•	
Betonwerkstein			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Variable Variable		Naturstein säureempfindlich, poliert	•	•	•		•			•		•	•	•	•	
Zement-Estrich	Z		•	•	•	•		•		•		•	•	•	•	
Zement-Estrich	300		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Zement-Estrich	SSE	Keramische Fliesen unglasiert	•	•	•		•	•	•		•	•	•	•	•	
Zement-Estrich	Ē	Keramische Fliesen glasiert	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Zement-Estrich	Ē	Cotto (Terracotta)	•	•	•		•	•				•	•	•	•	
Magnesia-Estrich/Steinholz	Ŋ	Gussasphalt-Estrich	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	
Anhydrit-Estrich eingepflegt		Zement-Estrich	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	
Kunstharz-Estrich		Magnesia-Estrich/Steinholz	•	•	•	•		•	•			•	•		•	
PVC leitfähig		Anhydrit-Estrich eingepflegt	•	•	•			•				•	•		•	
Sporthallenboden Lino Sporthallenboden Gummi Sporthallenboden Polyurethan Sporthallen		Kunstharz-Estrich	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	
Laminat		PVC leitfähig	•	•	•		•	•	•			•	•	•	•	
Laminat	A L	Sporthallenboden Lino	•	•	•		•	•					•	•	•	
Laminat	EZI	Sporthallenboden Gummi	•	•	•		•	•					•	•	•	
Glas	S B	Sporthallenboden Polyurethan	•	•	•			•	•				•	•	•	
Kunstglas • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		Laminat	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	
Sanitäracryl Sanitäracryl Sanitärporzellan Sanitäremaille Edelstahl Resopal Sanitäremaille S			•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		•
Edelstahl • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	_		•	•	•	•	•		•			•	•	•		•
Edelstahl • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ы Н В	Sanitäracryl	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
Edelstahl • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ER	Sanitärporzellan	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
Edelstahl • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	AND	Sanitäremaille	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	•
	`∢	Edelstahl	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
Aluminium/Aluminiumlegierung		Resopal	•	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•
		Aluminium/Aluminiumlegierung	•	•	•	•	•	•					•	•	•	•

Alle Angaben ohne Gewähr. 39

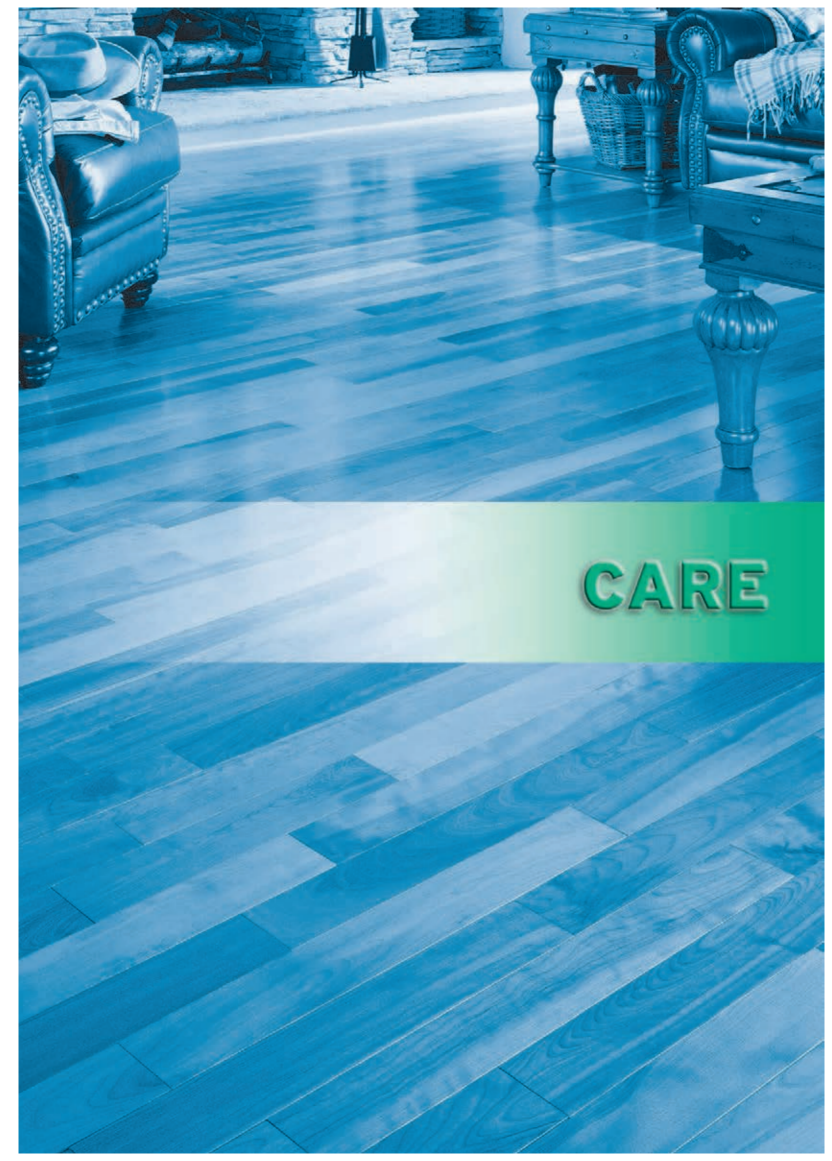


Verbrauch Beschichtungen

Verbrauch von

Emulsionen und Dispersionen	durchschni	ttl. Verbrauch	n pro 100 m²
in unverdünnter Form	1. Schicht	2. Schicht	3. Schicht
Trigomat Brillant	3 Liter	1,5 Liter	1,5 Liter
Trigomat Matt	3 Liter	1,5 Liter	1,5 Liter
Bigomat Brillant	3 Liter	1,5 Liter	1,5 Liter
Bigomat Matt	3 Liter	1,5 Liter	1,5 Liter
Super Lastic Metallic	3 Liter	1,5 Liter	1,5 Liter
Vollpflege	3 Liter	1,5 Liter	1,5 Liter
Polymer-Grundierer	3 Liter	-	-
Slide-Stop	3 Liter	1,5 Liter	-





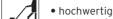
BESCHICHTUNGEN





TRIGOMAT BRILLANT

Art.-Nr. 162.882 10-I-Kanister · Art.-Nr. 162.881 5-I-Kanister



- hochwertige und extrem strapazierbare Beschichtung, high-speed-geeignet
- geeignet für alle wasserfesten Belagsarten, geeignet für versiegelte Holz- und Parkettbeläge
 geeignet für Steinböden, inkl. Terrazzo und Granit
- trittsicher und rutschhemmend
- ideal einsetzbar im Krankenhaus- und Altenheimbereich
- beständig gegen Flächendesinfektionsmittel, bedingt gegen Händedesinfektionsmittel
- Oberflächensanierung in Verbindung mit Solex Systemtrocken-Grundreiniger problemlos möglich
- metallsalzfrei





TRIGOMAT MATT

Art.-Nr. 162.912 10-I-Kanister · Art.-Nr. 162.911 5-I-Kanister

pH-Wert: 9 · GE 10

- hochwertige und extrem strapazierbare Beschichtung, high-speed-geeignet
- geeignet für alle wasserfesten Belagsarten, geeignet für versiegelte Holz- und Parkettbeläge
- geeignet für Steinböden, inkl. Terrazzo und Granit
- trittsicher und rutschhemmend
- ideal einsetzbar im Krankenhaus- und Altenheimbereich
- beständig gegen Flächendesinfektionsmittel, bedingt gegen Händedesinfektionsmittel
- Oberflächensanierung in Verbindung mit Solex Systemtrocken-Grundreiniger problemlos möglich
- metallsalzfrei





BARRAGLANZ

Art.-Nr. 162.942 10-I-Kanister



- pH-Wert: 9 · GE 10
- hochwertige und strapazierbare Beschichtung • exzellente Haltbarkeit auf allen wasserfesten Belagsarten
- sehr guter Verlauf, hohe Füllkraft, kurze Trocknungszeiten
- trittsicher
- sehr gute Glanzeigenschaften
- Oberflächensanierung in Verbindung mit Solex Systemtrocken-Grundreiniger problemlos möglich





BARRAMATT

Art.-Nr. 163.022 10-I-Kanister



pH-Wert: 9 · GE 10

- hochwertige und strapazierbare Beschichtung
- exzellente Haltbarkeit auf allen wasserfesten Belagsarten
- sehr guter Verlauf, hohe Füllkraft, kurze Trocknungszeiten
- trittsicher
- sehr gute Matteigenschaften





BESCHICHTUNGEN





SUPER LASTIC METALLIC

Art.-Nr. 162.822 10-I-Kanister





- Langzeitgrundierdispersion, high-speed-geeignet
- hochwertige Basis- und Ersteinpflege auf allen wasserfesten und grundgereinigten Belagsarten
- trittsicher, äußerst stabil, lange Haltbarkeit
- guter Verlauf, hoher Glanz
- hoher Feststoffanteil
- Oberflächensanierung in Verbindung mit Solex Systemtrocken-Grundreiniger problemlos möglich





VOLLPFLEGE

Art.-Nr. 162.832 10-I-Kanister





- streifenfreie selbstglänzende Abtrocknung des Pflegefilms
- konzentriert und auch mit Wasser verdünnt einsetzbar
- problemlose Gehspurenbeseitigung
- high-speed geeignet
- Oberflächensanierung in Verbindung mit Solex Systemtrocken-Grundreiniger problemlos möglich





SLIDE-STOP

Art.-Nr. 162.812 10-I-Kanister



pH-Wert: 9 · GE 20







• high-speed geeignet

• trittsicher und rutschhemmend





CONSIST GLANZ HD

Art.-Nr. 162.932 10-I-Kanister

pH-Wert: 9 · GE 20



- hochwertige und extrem strapazierbare Beschichtung
- hervorragend geeignet für alle wasserfesten Belagsarten, geeignet für versiegelte Holz- und Parkettbeläge
- geeignet für Steinböden, inkl. Terrazzo und Granit
- trittsicher und rutschhemmend
- ideal einsetzbar im Krankenhaus- und Altenheimbereich
- sehr gute Glanzeigenschaften
- herausragend beständig gegenüber Händedesinfektionsmittel auf Alkoholbasis
- Oberflächensanierung in Verbindung mit Solex Systemtrocken-Grundreiniger problemlos möglich
- high-speed polierbar
- optisch veränderte Stellen sind nachverdichtbar



GRUNDIERER/IMPRÄGNIERER





POLYMER-GRUNDIERER

Art.-Nr. 162.902 10-I-Kanister



- hervorragende Haftvermittlung zu Verschleißschichten
- sehr guter homogener Verlauf
- nur auf wasserfesten, rauen und gealterten Belagsarten einsetzbar wie Linoleum, PVC, Kautschuk





SLIDE-STOP

Art.-Nr. 162.812 10-I-Kanister





- hervorragende Haftvermittlung zu Verschleißschichten
- Grundierung aller offenen und wasserfesten Belagsarten wie Zement-, Kunststoff- und Steinböden sowie rohem Holz und unbehandelten Korkbelägen
- high-speed geeignet
- · trittsicher und rutschhemmend





NANO PROTECT

Art.-Nr. 162.923 6 x 1-I-Flasche



pH-Wert: 11

- Spezialprodukt zur Tiefenimprägnierung von hellen Stein- und Keramikbelägen
- Optik der Steinbeläge bleibt erhalten
- reduziert Wiederanschmutzung merklich
- erleichtert die Unterhaltsreinigung
- strapazierfähig, schnell trocknend, chemikalienbeständig
- wasserdampfdurchlässig
- nicht geeignet für den Außenbereich





MEISTERWACHS

Art.-Nr. 162.862 10-I-Kanister



- flüssiges Hartwachs, aromatenfrei
- - Schmutz, Verkehrsspuren und Absatzstriche werden sicher entfernt und der Pflegefilm ergänzt
 - gute Begeheigenschaften
 - hohe Trittsicherheit
 - seidenmatter Glanz



WISCHPFLEGE





PREMIUM Nº 4

Art.-Nr. 121.722 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.723 6 x 1-I-Flasche

- hervorragende Benetzung, beschleunigter Reinigungseffekt
- für die klassische Unterhalts- und Zwischenreinigung
- kein Schichtaufbau, auch bei regelmäßiger Anwendung
- intensive Reinigung und Pflege durch innovative Pflegesubstanzen, deutlich schmutzabweisend
- verträglich mit marktüblichen Flächendesinfektionsmitteln Gutachten anfordern
- angenehmer nachhaltiger Duft
- hohe Quadratmeterleistung
- high-speed geeignet
- automatengerecht





KLEEN TOP

Art.-Nr. 121.782 10-I-Kanister · Art.-Nr. 121.783 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 8 · GU 50

- reinigende Hochleistungs- und Sprühwischpflege
 hohe Netzfähigkeit, hohes Schmutzlösevermögen
 trocknet schnell und streifenfrei mit Selbstglanz

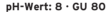
- sehr gute Trittsicherheit
- verträglich mit marktüblichen Flächendesinfektionsmitteln Gutachten anfordern!
- auf alle wasserfesten Beläge und Beschichtungen abgestimmt
- high-speed geeignet
- automatengerecht





PRODOMO KLARWISCHPFLEGE

Art.-Nr. 111.022 10-I-Kanister · Art.-Nr. 111.023 6 x 1-I-Flasche + 1 Dosierer 20 ml





- angenehmer Citrusduft
- baut keine Schichten auf
- hohe Flächenleistung
- hohe Netzfähigkeit, sehr gutes Schmutzlösevermögen
 high-speed geeignet
- automatengerecht





WISCHPFLEGE





INMOLL

Art.-Nr. 121.622 10-I-Kanister





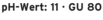
- Komfort-Wischpflege für beschichtete und unbeschichtete Böden
- neuartige Pflegekomponente
- kein Schichtaufbau
- trocknet streifen- und schlierenfrei
- schmutzabweisend
- glanzerhaltend
- polierbar, high-speed geeignet
- nicht geeignet für unversiegelte Holz- und Korkbeläge





Art.-Nr. 600.992 10-I-Kanister







- auf allen wasserfesten und unbeschichteten Böden einsetzbar
- bildet schmutzabweisende und seidenmatte Bodenoberfläche
- sehr gute Reinigungsergebnisse
- durch polieren entsteht hochglänzender Schutzfilm
- reduziert unangenehme Quietschgeräusche
- automatengerecht

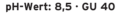


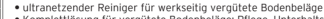


SEVERA SKY

Art.-Nr. 122.742 10-I-Kanister · Art.-Nr. 122.743 6 x 1-I-Flasche







- Komplettlösung für vergütete Bodenbeläge: Pflege, Unterhaltsreinigung, Zwischenreinigung
- ebenso geeignet für wasserabweisende Oberflächen sowie für beschichtete Bodenbeläge
- geeignet für alle Wischverfahren, besonders effizient im 1-stufigen Nasswischverfahren
- meeresfrischer Duft
- bewahrt vor Verschleiß
- polierbar, je nach Oberflächenbeschaffenheit des Belages tritt eine leichte Glanzsteigerung ein
- für die Sprühreinigung
- antistatisch



Anv	ersichtstabelle vendungsempfehlungen Zusammensetzung	ct	Trigomat Brillant/Matt	illant/Matt	c Metallic		undierer		hs	4	Prodomo Klarwischpflege				
		Nano Protect	Trigomat B	Bigomat Brillant/Matt	Super Lastic Metallic	Vollpflege	Polymer-Grundierer	Slide Stop	Meisterwachs	Premium Nº	Prodomo KI	Inmoll	Kleen Top	RZ 2	Severa Sky
	Tenside/Seifen		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ы	Wasserlösliche Lösemittel	•	•	•	•	•	•	•						•	•
INHALTSSTOFFE	Wasserunlösliche Lösemittel								•						
STC	Alkalien														
LTS	Säuren														
¥	Polymere/Wachse	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		
Z	Desinfektionswirkstoffe														
	pH-Wert (im Konzentrat)	11	9	9	9	9	9	9	-	9	8	9	8	11	8,5
	PVC homogen		•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•
ELASTISCHE BELÄGE	PVC mit weicher Unterlage		•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•
ĔĽ,	Polyolefin		•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•
<u>⊌</u>	Linoleum		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
SCH	Kork unversiegelt		•	•	•	•	•	•	•						•
ST	Kork versiegelt		•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•
EL A	Gummi (auch profiliert)		•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•
	Kautschuk		•	•	•			•		•	•	•	•	•	•
* E	unversiegelt								•						•
HOLZ + Parkett	versiegelt		•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•
PAI	Fertigparkett (lackiert)		•	•		•		•		•	•	•	•	•	•
	Naturstein säurefest, rau	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
	Naturstein säureempfindlich, rau	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
	Naturstein säurefest, poliert									•	•	•	•	•	•
	Naturstein säureempfindlich, poliert									•	•	•	•	•	
Z	Betonwerkstein	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•		
STEINFUSSBÖDEN	Keramische Fliesen rutschhemmend	•								•	•	•	•	•	•
SSE	Keramische Fliesen unglasiert	•	•	•	•	•				•	•	•	•	•	
F	Keramische Fliesen glasiert									•	•	•	•	•	
Ē	Cotto (Terracotta)	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
Ŋ	Gussasphalt-Estrich	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
	Zement-Estrich	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
	Magnesia-Estrich/Steinholz	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
	Anhydrit-Estrich eingepflegt		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
	Kunstharz-Estrich	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•
	PVC leitfähig									•	•		•	•	•
SPEZIAL- BÖDEN	Sporthallenboden Lino										•				
EZI	Sporthallenboden Gummi										•				
S B	Sporthallenboden Polyurethan										•				
	Laminat									•	•	•	•	•	•
	Glas														
7	Kunstglas														
ANDERE Materialien	Sanitäracryl														
ANDERE TERIALI	Sanitärporzellan														
AN	Sanitäremaille														
X	Edelstahl														
	Resopal														
	Aluminium/Aluminiumlegierung														

Alle Angaben ohne Gewähr. 47

Professionelle Händehygiene



Hygienische Händedesinfektion

mit 3 ml reinem Desinfektionsmittel aus Spender, Einwirkzeit 30 Sek.



Mindestens 3 ml Produkt in den Handflächen, inkl. Handgelenke, verreiben



Mit rechter Handinnenfläche den linken Handrücken und umgekehrt waschen, Finger ineinander verschränken



Ineinander verschränkte Handinnenflächen gegeneinander reiben



Finger verhaken und gegeneinander bewegen



Daumen mit der gegenüberliegenden Hand umschließen und rotierend reiben, auch die Daumenkuppen



Fingerkuppen im Handteller kreisförmig bewegen – Einwirkzeit insg.: ca. 30 Sek.

Durchführung: vor und nach dem Dienst · vor pflegerischen, diagnostischen oder therapeutischen Maßnahmen · bei sichtbaren Verschmutzungen der Hände · vor dem Essen · nach der Toilettenbenutzung · nach Kontakt mit Stuhl, Blut etc. · vor und nach direktem Kontakt mit Patienten oder Bewohnern

Händedekontamination

mit Kombiprodukt Desinfektionsmittel + Seife aus Spender, Einwirkzeit 30 Sek.

Händewaschung mit Seife aus Spender

Hautschutz und Hautpflege mit Creme aus Spender oder Tube



FLÄCHENDESINFEKTIONSMITTEL

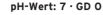




BUDESIN U · VAH-gelistet (DGHM)

Art.-Nr. 142.512 10-I-Kanister





- Flächendesinfektionsmittel für alle abwaschbaren Flächen und Gegenstände wie im Krankenhaus, in der allg. Praxis, Schwimmbädern, Solarien und Saunen
- besonders wirtschaftlich
- verfügt über ein breites mikrobiozides Wirkungsspektrum
- wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze und Viren einschl. HBVund HIV-Viren
- vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!





BUDESIN U 7,5%ig · anwendungsfertige Lösung des VAH-geprüften Produktes Art.-Nr. 142.542 10-I-Kanister · Art.-Nr. 142.543 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 7 · GD 0

- gebrauchsfertiges Flächendesinfektionsmittel
- anwendungsfertige Lösung des VAH-geprüften Produktes Budesin U
- Einsatz in Krankenhäusern, allg. Praxen speziell für Acrylglas oder ähnlichen Oberflächen
- besonders wirtschaftlich
- verfügt über ein breites mikrobiozides Wirkungsspektrum
- sehr gut wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze und Viren
- vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!



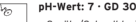


<u>آر</u>

M

BUDESIN SPRAY OFF · VAH-gelistet (DGHM)

Art.-Nr. 142.646 12 x 1-I-Flasche



- Sprüh-/Schnelldesinfektion
- gebrauchsfertig, sehr schnell wirkend, bereits in 60 Sekunden
 wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid (inkl. M.-terrae)
- wirksam gegen alle behüllten Viren: BVDV(HCV)/Vaccinia
- gegen HBV/HIV wirksam
- rückstandsfrei
- angenehmer Geruch, gute Materialverträglichkeit
- vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!





BUDESIN L · VAH-gelistet (DGHM) und DVG-gelistet

Art.-Nr. 142.522 10-I-Kanister

pH-Wert: 9 · GD 25



- reinigende Flächendesinfektion, besonders für den Küchenbereich und lebensmittelverarbeitende/-herstellende Bereiche
- auch bei hoher Eiweißbelastung

BUDESIN M · VAH-gelistet (DGHM)

- wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze und Viren einschl. HBV- und HIV-Viren
- besonders wirksam gegen Salmonellen und küchenspezifische Mikroorganismen
- aldehvdfrei
 - vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!

Art.-Nr. 142.632 10-I-Kanister · Art.-Nr. 142.633 6 x 1-I-Flasche

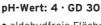












- aldehydfreie Flächendesinfektion harter Flächen und Einrichtungen im Krankenhaus, Altenheim und allg. Praxis
- besonders wirtschaftlich
- verfügt über ein breites Wirkungsspektrum gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze und Viren, einschl. HBV- und HIV-Viren, BVDV(HCV)-, Vaccinia- und Noroviren, MRSA-wirksam und getestet
- vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!



DESINFEKTIONSREINIGER





OROSEPT K · DVG-gelistet

Art.-Nr. 142.532 10-I-Kanister · Art.-Nr. 142.533 6 x 1-I-Flasche



- besonders wirtschaftlich
- wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze, HBV- und HIV-Viren
- aldehydfrei
- im Lebensmittelbereich geeignet
- vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!





OROSEPT SC · DVG-gelistet

Art.-Nr. 142.622 10-I-Kanister · Art.-Nr. 142.623 6 x 1-I-Flasche

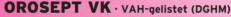
pH-Wert: 13 · GD O

- phosphatfreier, chloralkalischer Desinfektions-Schaumreiniger
- effektive Kombination aus Chlor und Tensiden
- lang haftender Reinigungsschaum
- zur effizienten Reinigung von Anlagen, Böden, Geräten und Tanks auch mit stark fetthaltigen Verschmutzungen
- entfernt zuverlässig hartnäckige Verschmutzungen an senkrechten und schrägen Flächen, schlechte Gerüche und Schimmelpilz aus Zement- und Silikonfugen
- nicht auf Aluminium und Buntmetall anwendbar









Art.-Nr. 142.552 10-I-Kanister · Art.-Nr. 142.553 6 x 1-I-Flasche

pH-Wert: 13 · GD 40

- Hochleistungs-Desinfektionsreiniger
- breites Wirkungsspektrum, sehr gute Reinigungsleistung
- geeignet für den Lebensmittelbereich
- aldehydfrei
- wirksam gegen Bakterien, Hefen, Pilze (z. B. Staphylococcus aureus inkl. MRSA, Aspergillus niger, Candida albicans) (EN 1040, EN 1276, EN 1650, EN 13697, EN 1656, EN 1657)
- voll viruzid wirksam gegen unbehüllte Viren (Adeno-, Polio-, Noro-, Rotaviren) und behüllte Viren (HCV-, HBV-, HIV-, Influenza A + B, BVDV-, Vaccinia-Viren), getestet nach RKI/DVV-Leitlinie sowie nach EN 14476
- wirksam gegen Sporenbildner wie Clostridium difficile (EN 13704)







HÄNDEDESINFEKTION/HÄNDEDEKONTAMINATION





BUDESIN OP SEPT · RKI- und VAH-gelistet (DGHM) · Art.-Nr. 142.581 2 x 5-l-Kanister
Art.-Nr. 142.587 10 x 1-l-Flasche · Art.-Nr. 142.588 30 x 150-ml-Flasche · Art.-Nr. 142.589 18 x 0,5-l-Flasche

pH-Wert: 7

- gebrauchsfertiges, bewährtes, alkoholisches Händedesinfektionsmittel zur chirurgischen und hygienischen Händedesinfektion
- vom BfArM zugelassenes Einreibepräparat
- gute Hautverträglichkeit bei häufiger Anwendung
- wirkt umfassend bakterizid, fungizid, tuberkulozid, viruzid inkl. HBV/HIV, Rota, Adeno, BVDV(HCV)-, Vaccinia-, Noroviren
- voll wirksam gegen MRSA
- anwendbar auch zur Hautdesinfektion





BUDESIN LOTIO HD · VAH-gelistet (DGHM)

Art.-Nr. 142.597 10 x 1-I-Flasche · Art.-Nr. 142.599 18 x 0,5-I-Flasche

pH-Wert:

- gebrauchsfertiges, waschendes Präparat zur gleichzeitigen Händereinigung und -dekontamination
- besonders hautfreundlich
- für alle Bereiche mit erhöhten Hygieneanforderungen
- ideal für Küchen und Lebensmittelbereiche
- lebensmittelunbedenklich

SEIFENCREME





COPELIA

Art.-Nr. 183.312 10-I-Kanister

pH-Wert: 7

- handmilde und hautfreundliche Waschcreme
- dezenter Duft
- porentiefe Reinigung
- pH-neutral, seifen- und alkalifrei
- sehr günstiges Preis-/Leistungsverhältnis
- hochviskose Cremeseife für alle nachfüllbaren Druckspender



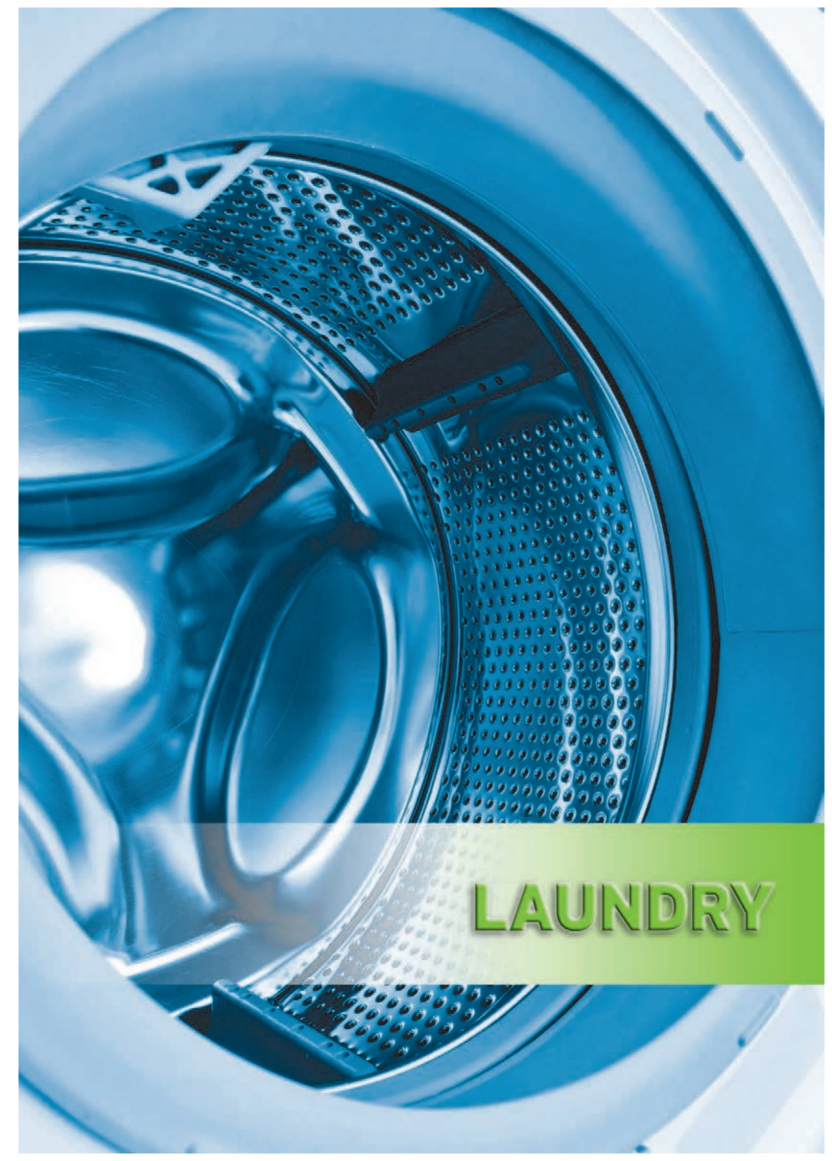


TAMINO VESANA LIQUID

Art.-Nr. 600.301 4 x 5-l-Kanister

pH-Wert: 7

- hochwertige Seifencreme mit Perlglanz für den Druckspender
- handmilde und hautfreundliche Waschcreme
- angenehm dezenter Duft
- porentiefe Reinigung
- pH-neutral, seifen- und alkalifrei



WASCHMITTEL/DESINFEKTIONSWASCHMITTEL · mit und ohne Dosiertechnik





LAVO DES 60 KOMPAKT · RKI- und VAH-(DGHM)-gelistet

Art.-Nr. 603.070 (Pulver) 15-kg-Sack



pH-Wert in 1%iger Lösung: 10

- für die chemothermische Wäschedesinfektion bei 60 °C
- bakterizid und fungizid, geprüft nach den Standardmethoden der DGHM zur Prüfung chemischer Desinfektionsverfahren
- voll viruzid wirksam nach RKI-Listung zur chemothermischen Wäschedesinfektion bei 60 °C, 15 min und 3,6 g/l Flotte
- wäscht, bleicht und desinfiziert
- ohne Chlor und Phosphat
- beseitigt unangenehme Gerüche bereits ab 30 °C durch aktiven Sauerstoff
- besonders geeignet zum desinfizierenden Waschen von Feucht- und Nasswischbezügen





LAVO DES 60 KOMPAKT

Art.-Nr. 603.073 (Tabs) 3 x 4-kg-Kartusche



pH-Wert in 1%iger Lösung: 10

- für die chemothermische Wäschedesinfektion bei 60 °C
- bakterizid und fungizid, geprüft nach den Standardmethoden der DGHM zur Prüfung chemischer Desinfektionsverfahren
- \bullet voll viruzid wirksam nach RKI-Listung zur chemothermischen Wäschedesinfektion bei 60 °C, 15 min und 3,6 g/l Flotte
- wäscht, bleicht und desinfiziert
- ohne Chlor und Phosphat
- beseitigt unangenehme Gerüche bereits ab 30 °C durch aktiven Sauerstoff
- besonders geeignet zum desinfizierenden Waschen von Feucht- und Nasswischbezügen





LAVO DES 60 PLUS · RKI- und VAH-(DGHM)-gelistet

Art.-Nr. 603.020 (Pulver) 15-kg-Sack



pH-Wert in 1%iger Lösung: 11

- für die chemothermische Wäschedesinfektion bei 60 °C
- wäscht, bleicht und desinfiziert besonders umweltverträglich
- ohne Chlor und Phosphat
- beseitigt unangenehme Gerüche bereits ab 30 °C durch aktiven Sauerstoff
- besonders geeignet zum desinfizierenden Waschen von Feucht- und Nasswischbezügen





LAVO DES 60 PLUS · für Dosiertechnik · RKI- und VAH-(DGHM)-gelistet

Art.-Nr. 603.041 (Tabs) 3 x 4-kg-Kartusche



pH-Wert in 1%iger Lösung: 11

- für die chemothermische Wäschedesinfektion bei 60 °C
- wäscht, bleicht und desinfiziert besonders umweltverträglich
- ohne Chlor und Phosphat
- beseitigt unangenehme Gerüche bereits ab 30 °C durch aktiven Sauerstoff
- besonders geeignet zum desinfizierenden Waschen von Feucht- und Nasswischbezügen
- automatische Dosierung durch Dosiertechnik





LAVOMAT

Art.-Nr. 600.482 10-kg-Sack · Art.-Nr. 600.484 20-kg-Sack

pH-Wert in 1%iger Lösung: 11

- kompaktes Waschmittel
- effizientes und ausgewogenes System oberflächenaktiver Substanzen zur schonenden Wäsche
- hohe Waschkraft auch bei niedrigen Temperaturen durch Enzyme und hohen Tensidanteil
- sehr gute Schmutzablösung und Schmutztragevermögen
- für alle Textilien, außer Wolle und Seide
- phosphat- und chlorfrei
- für alle Wasserhärtebereiche geeignet

WASCHMITTEL/DESINFEKTIONSWASCHMITTEL · mit und ohne Dosiertechnik





MAXIMO LIQUID · RKI- und VAH-(DGHM)-gelistet

Art.-Nr. 600.503 20-kg-Kanister

pH-Wert: 7

- flüssiges Alleinwaschmittel ohne Bleiche
- auf Basis optimal abgestimmter Tenside
- konzentrierte Waschkraft zur sofortigen Wirksamkeit
- in der Kombination mit PES 32 gelistet für die chemothermische Wäschedesinfektion bei 60 °C nach VAH-(DGHM)-Liste
- wäscht und pflegt alle Textilien wie Fein- und Buntwäsche, Synthetik, Mischgewebe und Weiβwäsche, außer Wolle
- ideal für Weißwäsche in der Kombination mit PES 32 (60 °C)





MAXIMO LIQUID FORTE

Art.-Nr. 600.513 20-kg-Kanister

pH-Wert: 9,5

- Intensivreiniger für stark verschmutzte Wäsche
- flüssiges Alleinwaschmittel ohne Bleiche
- auf Basis optimal abgestimmter Tenside
- konzentrierte Waschkraft zur sofortigen Wirksamkeit
- wäscht und pflegt alle Textilien wie Fein- und Buntwäsche, Synthetik, Mischgewebe und Weißwäsche, außer Wolle
- ideal für Weißwäsche in der Kombination mit PES 32 (60 °C)

WASCHKRAFTVERSTÄRKER





PES 32 · RKI- und VAH-(DGHM)-gelistet

Art.-Nr. 600.284 32-kg-Kanister

pH-Wert: 1

- Peressigsäure
- zum sicheren Desinfizieren ab 40 °C
- ullet ideal zum Waschen in der Kombination mit Maximo Liquid, Maximo Liquid Forte
- faserschonende Anwendung im Niedrigtemperaturbereich
- Listungen von RKI und VAH (DGHM) belegen die Wirksamkeit von PES 32
- nicht einsetzbar für Wolle und Seide





PURGA WKV

Art.-Nr. 600.514 27-kg-Kanister

pH-Wert: 14

- flüssiger Waschkraftverstärker, alkalisch
- Waschkraftverstärker in Verbindung mit Maximo Liquid, Maximo Liquid Forte
- besonders geeignet für Küchen- und Arbeitskleidung
- empfehlenswert bei hoher Wasserhärte
- für alle Wäschearten, außer Wolle, Seide und Buntes

BUNT-, FEIN- UND SPEZIALWASCHMITTEL





LINDA COLOR

Art.-Nr. 224.542 10-kg-Sack

pH-Wert in 1%iger Lösung: 10

- kompaktes Buntwaschmittel
- $\dot{\bullet}$ effizientes und ausgewogenes System oberflächenaktiver Substanzen zur schonenden Wäsche
- hohe Waschkraft auch bei niedrigen Temperaturen durch Enzyme und hohen Tensidanteil
- sehr gute Schmutzablösung und Schmutztragevermögen
- enthält keine Bleichmittel und optischen Aufheller
- phosphat- und chlorfrei





PURGALIND

Art.-Nr. 603.030 15-kg-Sack

pH-Wert in 1%iger Lösung: 10

- kompaktes Feinwaschmittel
- reinigungsstarke und schonende Behandlung von Farben und Fasern
- hohe Waschkraft auch bei niedrigen Temperaturen
- durch spezielle Wirksubstanzen bleiben Farben klar und frisch
- enthält keine Bleichmittel und optischen Aufheller





EASY FEINWASCHMITTEL

Art.-Nr. 368.602 10-I-Kanister

pH-Wert: 9

- flüssiges Feinwaschmittel für alle Arten von feinen Geweben und Fasern
- enthält Lanolin
- gute Hartwasserverträglichkeit
- für die maschinelle und manuelle Wäsche und Pflege aller Feinwäsche
- Waschtemperatur kalt und bis maximal 40 °C

WEICHSPÜLER UND WASCHHILFSMITTEL





COSY

Art.-Nr. 600.842 10-I-Kanister

- Weichspüler mit Frischeduft, macht Wäsche flauschig und angenehm frisch
- verhärtete Gewebe werden wieder geschmeidig und griffigmit antistatischer Wirkung
- erleichtert das Mangeln und Bügeln, verhindert Knittern, Kleben und Knistern von Synthetik
- als Weichspüler für alle Waschverfahren
- hoher Faserschutz





COSY 3 S

Art.-Nr. 600.772 10-I-Kanister

pH-Wert: 3

- Weichspüler-Konzentrat sauer
- macht Wäsche flauschig und angenehm frisch
- selbst verhärtete Gewebe werden wieder geschmeidig und griffig
- mit antistatischer Wirkung
- kationaktive Verbindung sorgt für hohen Faserschutz
- für alle Waschverfahren





SEPT

Art.-Nr. 600.261 4-kg-Eimer

pH-Wert in 1%iger Lösung: 9

- Bleichmittel
- desinfiziert durch Aktivchlor
- entfernt Verfleckungen durch Intensivbleiche
- für alle chlorresistenten Textilien
- nicht einsetzbar für farbige Textilien, Wolle und Seide





PRODIL · Fleckensalz Art.-Nr. 224.551 5-kg-Eimer

pH-Wert in 1%iger Lösung: 11

- sauerstoffaktiver Waschkraftverstärker und Flecklöser in Kombination mit Vollwaschmittel
- ergibt fleckenfreie Weißwäsche und strahlend frische Buntwäsche
- weiße Textilien werden frei von Grauschleier und Vergilbung
- Flecken wie Gras, Spinat, Rotwein, Tee, Kaffee, Kakao werden problemlos beseitigt
- keine faserschädigenden Substanzen

WEICHSPÜLER UND WASCHHILFSMITTEL





VIGURA FORMSPÜLER

Art.-Nr. 368.582 10-I-Kanister

pH-Wert: 5

- elastische Wäschesteife
- festigt alle Textilien und Wäschearten
- erzeugt ein optimales Wäschefinish
- je nach Dosierung leichte Appretur bis zu einem kräftigen Stärkeeffekt
- ergibt füllige Griffe und hält Gewebe elastisch und geschmeidig
- verkürzt Aufwand beim Mangeldurchlauf und Bügeln
- unterstützt Trage- und Nutzgefühl der Wäsche





CARRIÈRE · Anti-Kalk-Tabs

Art.-Nr. 224.579 100 x 16-q-Eimer

pH-Wert in 1%iger Lösung: 6

- Wasserenthärter für die Waschmaschine
- Carrière-Tabs binden unerwünschten Kalk in der Waschmaschine
- verhindern Kalkablagerungen in Waschmaschinen und an Heizstäben
- reduzieren Waschmittelverbrauch erheblich





PRESTAN EKF

Art.-Nr. 600.072 12-kg-Kanister



pH-Wert: O

- flüssiger Entkalker
- für den regelmäßigen Einsatz in Wärmewagen, Spül- und Waschmaschinen
- entfernt Verkalkungen und Verkrustungen
- verhindert vorzeitigen Ausfall von mechanischen Teilen oder Wärmeverlust durch verkalkte Heizstäbe





Spültechnik: Dosiersysteme und Zubehör für die automatisierte Dossage von professionellen Geschirrreinigern und Klarspülmitteln



Zumischanlagen zum Ansetzen von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln mit exakten Anwendungskonzentrationen. Schaumanlagen zum direkten Aufbringen von Reinigungsmitteln auf großen Oberflächen.

181.043 KRD Gerät für 2 Produkte mit 15 m Schlauch/Pistole
181.045 Sprühschlauch mit Verschraubung und Kupplung 15 m
181.046 Sprühschlauch mit Verschraubung und Kupplung 20 m
181.007 Kannenhalter für 12 kg/10 I Kannen Paar



181.124 Schaumkanone V8

181.126 Halter für Hydro Schaumkanone Einfach

181.127 Chemiegefäβ für Schaumkanone

181.045 Sprühschlauch mit Verschraubung und Kupplung 15 m181.066 Sprühschlauch mit Verschraubung und Kupplung 20 m

181.007 Kannenhalter für 12 kg/10 I Kannen Paar

181.013	Purgamix Zumischgerät 1 Produkt VA
181.012	Purgamix Zumischgerät 2 Produkt VA
181.011	Purgamix Zumischgerät 3 Produkt VA
181.015	Purgamix Zumischgerät 4 Produkt VA
181.111	Purgamix Automatenbefüller 30 I/min.
181.052	Purgamix Handsnülmitteldosierer





Umfüll-, Dosier- und Anwendungshilfen zur sicheren und effektiven Nutzung von Reinigungsmitteln



181.162 HS 500 KS mit Spenderflasche und Verschlussplatte **181.163** HS 1000 K mit Spenderflasche und Verschlussplatte

Wäschetechnik: Dosiersysteme und Zubehör für die automatisiserte Dossage von professionellen Waschmitteln und Zusatzkomponenten







Trockner werden überflüssig

72 Std. Keimstopp ohne Trocknung



Innovation

Die Keimvermehrung bei Wischbezügen stoppen mit Lavo Des 60 Plus und Budesin M - das spart den Trockner und Geld

KLEEN PURGATIS hat ein neues Verfahren entwickelt, mit dem bei der Reinigung und Desinfektion von Wischbezügen und Mikrofasertüchern viel Geld, Zeit und Platz gespart werden kann. Wischbezüge werden in Krankenhäusern, Altenheimen und vielen anderen Einrichtungen nach jedem Einsatz gereinigt und desinfiziert.

Die verbindliche Richtlinie des Robert Koch Instituts (RKI) schreibt in Krankenhäusern und

>> Tücher und Wischbezüge zum mehr-RKI-Empfehlung: maligen Gebrauch sollen maschinell thermisch bzw. chemothermisch desinfizierend aufbereitet werden. Sie müssen so aufbewahrt werden, dass es nicht zu einer Vermehrung von Mikroorganismen kommen kann (z. B. Trocknung im Trockner). Kat. IB « Auszug Empfehlung des Robert-Koch-Instituts: Anforderungen an die Hygiene bei der Reinigung und Desinfektion von Flächen

die anschließende Lagerung der Wischbezüge vor, dass es bei dieser Lagerung von Wischbezügen zu keiner Keimvermehrung kommen darf. Es besteht immer die Gefahr, dass es z. B. durch Biofilm in Waschmaschinen beim Spülen zu einer erneuten Verkeimung kommt. Ein Stichwort lautet hier Feuchtkeim-Pseudomona. Beim Herausnehmen der Mopps oder bei der anschließenden Lagerung können eine Reihe von Faktoren zu einer Verkeimung der Bezüge führen.

Altenheimen für

Um eine Keimvermehrung zu stoppen, empfiehlt das RKI als eine Variante, Bezüge und Wischtücher zu trocknen. Dies ist ein sehr aufwendiges und somit teures Verfahren. In vielen Einrichtungen besteht zudem nicht die Möglichkeit, den notwendigen Platz für zusätzliche Trockner zur Verfügung zu stellen.

Der Trockner wird überflüssig

KLEEN PURGATIS hat ein Verfahren entwickelt, mit dem das aufwendige und kostspielige Trocknen der Wischbezüge überflüssig wird. Hierbei werden die Mopps zunächst mit dem Desinfektionswaschmittel Lavo Des 60 Plus Tabs gewaschen und im letzten Spülgang mit Budesin M behandelt. Anschließend können sie feucht gelagert werden. Der hierzu notwendige Anschluss einer kleinen zusätzlichen Injektionspumpe kann bei allen elektronisch gesteuerten Waschmaschinen eingesetzt werden. Das akkreditierte Prüflabor der Gesellschaft für Produktionshygiene und Sterilitätssicherung (GfPS) in Aachen hat nach einem aufwendigen Kontroll-Test bestätigt, dass mit dem neuen Verfahren für mindestens 72 Stunden eine Keimvermehrung der konservierten Wischbezüge gestoppt wird und damit die Anforderungen des RKI erfüllt werden.

Vier Mal Kosten gespart

Das neue Verfahren von KLEEN PURGATIS rechnet sich aus vier Gesichtspunkten:

- Die Stromrechnung wird nicht durch zusätzliche Trockner belastet.
- Die Investitionskosten für Anschaffung und Installation der Trockner entfallen.
- Die Arbeitszeit zum Füllen und Leeren der Trockner wird eingespart.
- Es wird kein zusätzlicher Platz für Trockner benötigt.

Das neue Verfahren wurde erstmals im Krankenhaus der Augustinerinnen in Köln angewandt. Hier werden täglich etwa 1500 Mopps gereinigt. Der Wirtschaftsleiter des Krankenhauses hat ausgerechnet, dass er mit dem neuen Konservierungsverfahren von KLEEN PURGATIS und dem Wegfall des Trocknens jährlich ca. 7.000 Euro an Stromkosten einspart.

Eine Umstellung auf das neue Verfahren von KLEEN PURGATIS rechnet sich also auch dann wenn ein Trockner bereits vorhanden ist. Wenn die jährlichen Kosten für Abschreibung und Wartung eines Trockners zusätzlich berücksichtigt werden, ergibt sich natürlich ein noch deutlicherer Vorteil.

Im von der GfPS untersuchten Beispiel wurde eine Waschmaschine Schulthess 24 kg TW eingesetzt. Es reichten 250 ml Budesin M um sicherzustellen, dass für mindestens 72 Stunden ein Keimstopp erzielt wird.

Schließlich summieren sich auch noch die Lohnkosten, die im Laufe eines Jahres wegfallen, wenn das Be- und Entladen der Wischbezüge in den Trockner entfällt.

Die Berater von KLEEN PURGATIS begleiten Sie selbstverständlich gern in die in Frage kommenden Objekte, um mit Ihnen die Umsetzung des neuen Konservierungsverfahrens für Wischbezüge zu planen.

Das ausführliche Gutachten der GfPS steht im Internet unter: www.kleen-purgatis.de/keimstopp

Produktverzeichnis

Α		L		Prestan W	
Agil	28	Lavo Des 60 Kompakt	54	Prodil	
Alco II		Lavo Des 60 Plus		Prodomo Glanzreiniger	
Alco Soft		Lavomat		Prodomo Klarwischpflege	45
Aparto		Limone		Prodon	30
ASS		Lin Compact		Purex	22
A33		Lin Plus		Purga WKV	55
_		Linda Color		Purgalind	56
В		Long-Life-Deo		Purina	15, 16, 32
Barbelon	30, 32	Long Life Deo	23	Push-Ami	2 ⁻
Barraglanz	42			Push WC-Reiniger	22
Barramatt	42	M			
Blitz Avanti	8	Maximo Liquid	55	R	
Blue Star	31, 35	Maximo Liquid Forte	55		20
Bon Stahlglanz	16	Mc Kleen	36	Rapido	
Budesin L	50	Meisterwachs	44	Red-Kleen	
Budesin Lotio HD	52			RZ 2	
Budesin M	50	N		RZ-ST 10	30
Budesin OP Sept	52	Nano Protect	4.4		
Budesin Spray Off	50			S	
Budesin U	50	Nitor		Sanivex	20
Budesin U 7,5%ig	50	Novatep	37	Schmutzbrecher	
				Schonreiniger Lemon	
C		0		Sept	
C		Orosept K	51	Severa Sky	
Carrière		Orosept SC		Slide-Stop	
Citro Allzweckreiniger		Orosept VK		Sola Bona	
Consist Glanz HD			- 6	Solex	
Convinia		D		Soluta	
Copelia	52	P		Spontan Super	
Copelia Gastro	18	Para Kalklöser	14, 23	Super Lastic Metallic	
Cosy	57	Pes 32	55	Surfactive	
Cosy 3 S	57	Piccomat	31	Surfactive	
Transfer all		Piccomat DC			
D		Piccomat FS	29, 31	The same of the sa	
DX 100	21	Piso Bloc Lemon	25	Tacapo Duftgel	24
DX 100	Δ1	Piso Rein	25	Tamino Vesana Liquid	52
	53	Poco Beckensteine	25	Tero Soft	18
	C. Albert	Polymer-Grundierer	44	Tisch-Fit	36
Easy Feinwaschmittel	56	Power Strip Neutra	28	Toilettenduftöl № 1 Classic	24
	1.5	Premium Nº 1 Classic	21	Top Off	15
G		Premium Nº 1 Plus	21	Trend	37
Gläserspülmittel	12	Premium Nº 1 Viskos	21	Trigomat Brillant	42
GR Extra		Premium Nº 2	35	Trigomat Matt	42
		Premium Nº 3	35	Tro WC-Tabs	22
GranitGranit S Schutz		Premium Nº 4	45	Trymat all-in-one	9
		Prestan AL	11	Trymat Ultra	9
Granit S Spray	17	Prestan BTR	14	•	
		Prestan CF Chlorfrei	11	U	
1		Prestan CFO	10	•	
Inmoll	46	Prestan Edelstahlpfleger	16	Ultima	
		Prestan EKF	14, 58	Ultra Glasrein	
K		Prestan GDS		Ulvima	24
	45	Prestan H			
Kleen Top		Prestan HCF		V	
Kraftreiniger A		Prestan HH		Vanulan	۶
Kraftreiniger S	20	Prestan Intensiv		Vigura Formspüler	
		Prestan Klar		Vollpflege	
		Prestan Klar Forte		- clipiloge	
		Prestan Reiniger		VAL	
		Prestan SLK		W	
		Prestan Universal		WC-Duftspüler	25

Stichwortverzeichnis

Α	Н	T
Alkoholreiniger 3	3 Händedekontamination 48, 52	Teppichreiniger
Allzweckreiniger 3	4 Händedesinfektion 48, 52	
Anwendungsfertige Fettlöser 1	6 Händedesinfektionsspender 62	U
Anwendungshilfen 6	2 Händehygiene 48	Übersichtstabellen Anwendungs-
Applikationshilfen 60-6	3 Handspülmittel 8	empfehlungen und Zusammen-
Automatenreiniger 30-3	Hubspender 62	setzung
В	1	V
Beckensteine2	5 Imprägnierer 44	V
Beschichtungen 42-4	, ,	Verbrauch Beschichtungen
Buntwaschmittel 5	-	Verbund für Angewandte Hygiene (VAH)
С	K	W
Care Übersichtstabelle Anwendungs-	Kalklöser 22-23	Wäschetechnik63
empfehlungen und Zusammensetzung 4		
	Küchenhygiene	Waschlaster
D	Ruchennygiene	Waschweith
Desinfektionsreinigern	i1 M	Waschmittel
Desinfektionswaschmittel 54-5		WC-Duftspüler25
Deutsche Veterenärmedizinische	Merif zwecki effilger	WC-Reiniger
Gesellschaft (DVG)	³ P	Weichspüler 57-58
DIN EN ISO 9001	Polsterreiniger	Wischpflege 45-46
Dosierhilfen	Pro Übersichtstabelle Anwendungs-	Z
	empfehlungen und Zusammen-	Zertifikate
	setzung	Zubehör
Edelstahlpfleger 1		Zumischanlagen 6
Edelstahlreiniger		
Entkalker 1		Sod
Entkruster 1	4 Qualitätssicherungssystem 3	
F	R	
Feinwaschmittel 5	6 Raumduft 23-24	E-A
Fettlöser 1	5 Register 5	61. 650
Fettlöser, anwendungsfertig1	6 Robert-Koch-Institut (RKI) 3	-69
Flächendesinfektionsmittel 5		
Forschung	4 S	
Fresh Übersichtstabelle Anwendungs- empfehlungen und Zusammensetzung 2	Sanitärgrundreiniger	
	Samtarumernansi emilyer 21 22	
G	Säurefliesner-Vereinigung (RK)	ed
Geschirrreiniger 9-1	1.00	
Glasreiniger 3		
Grillreiniger 1		
Grundierer 4		
Grundreiniger 28-2		
	Lebensmittelindustrie	
	Spezialwaschmittel 56	
	Spültechnik 60	







Besuchen Sie uns im Internet! www.kleen-purgatis.de











KLEEN PURGATIS GmbH

Dieselstraße 10 D-32120 Hiddenhausen Fon +49 (0) 5223 9970-40 Fax +49 (0) 5223 9970-50 info@kleen-purgatis.de www.kleen-purgatis.de

Ein Unternehmen der BUDICH GRUPPE