



HYGIENE KOMMT IMMER AN!



BUDICH GRUPPE

# Produktprogramm

Professionelle Reinigungssysteme



# KLEEN PURGATIS

bietet ein vollständiges Programm von Qualitätsprodukten in den Bereichen Reinigung, Pflege, Hygiene und Desinfektion. Die Grundlage für den Erfolg von KLEEN PURGATIS bildet die hohe innovations- und qualitätsorientierte Unternehmensphilosophie ■

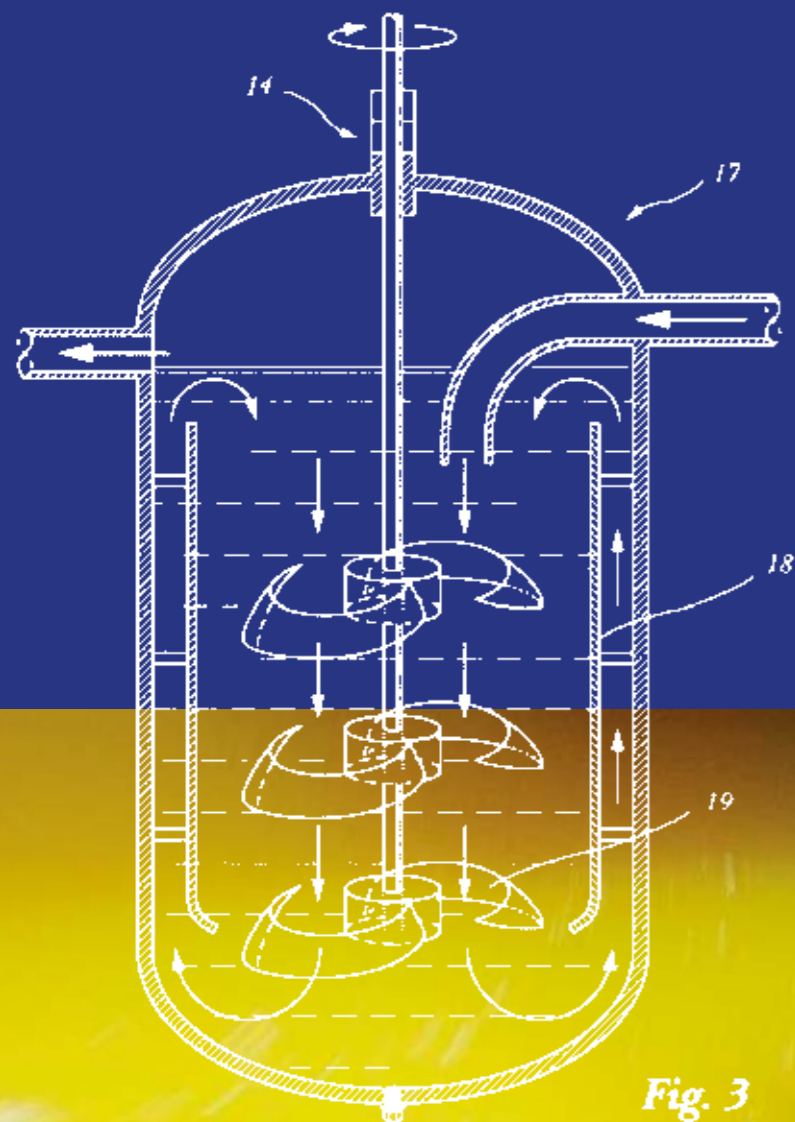


Fig. 3



## Inhalt

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">■</span> <b>Sanitärbereich</b> 6                     <ul style="list-style-type: none"> <li>Sanitärgrundreiniger</li> <li>Sanitärunterhaltsreiniger</li> <li>Kalklöser</li> <li>WC-Reiniger</li> <li>Raumduft</li> <li>Beckensteine und WC-Duftspüler</li> <li>Seifen- und Handwaschcreme</li> <li>Übersicht Sanitärbereich</li> </ul> </li> <li><span style="color: cyan;">■</span> <b>Oberflächen &amp; Böden</b> 16                     <ul style="list-style-type: none"> <li>Mehrzweckreiniger</li> <li>Allzweckreiniger</li> <li>Alkoholreiniger</li> <li>Glas- &amp; Spezialreiniger</li> <li>Industrie- &amp; Automatenreiniger</li> <li>Teppich- &amp; Polsterreiniger</li> <li>Übersicht Oberflächen   Böden</li> <li>Übersicht Hotelzimmer</li> </ul> </li> <li><span style="color: green;">■</span> <b>Bodenpflege</b> 28                     <ul style="list-style-type: none"> <li>Grundreiniger</li> <li>Beschichtungen</li> <li>Grundierer / Imprägnierer</li> <li>Wischpflegen</li> <li>Ökonomische Bodensanierung</li> <li>Bodenschutz</li> </ul> </li> <li><span style="color: yellow;">■</span> <b>Geschirr-Reiniger</b> 38                     <ul style="list-style-type: none"> <li>Handspülmittel</li> <li>Pulver - ohne Dosiertechnik</li> <li>Tabs - ohne Dosiertechnik</li> <li>Kartuschen für Dosiertechnik</li> <li>Flüssig - für Gewerbespülsysteme</li> <li>Klarspüler</li> <li>Gläserespülmittel</li> <li>Entkalker &amp; Entkruster</li> </ul> </li> <li><span style="color: orange;">■</span> <b>Küchenumfeld</b> 46                     <ul style="list-style-type: none"> <li>Fettlöser</li> <li>Grillreiniger</li> <li>Schaumreiniger</li> <li>Entkalker</li> <li>Scheuermilch</li> <li>Edelstahl - Reinigung und Pflege</li> <li>Händedesinfektion</li> <li>Handwaschcreme</li> <li>Übersicht Küche</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: magenta;">■</span> <b>Hygiene &amp; Desinfektion</b> 54                     <ul style="list-style-type: none"> <li>Desinfektionsreiniger</li> <li>Flächendesinfektion</li> <li>Schnelldesinfektion</li> <li>Händedesinfektion</li> <li>Seifencreme</li> <li>Desinfektionsmittel-Listungen</li> <li>Konzentrationen-Einwirkzeiten</li> </ul> </li> <li><span style="color: limegreen;">■</span> <b>Waschmittel</b> 60                     <ul style="list-style-type: none"> <li>Desinfektionswaschmittel</li> <li>Vollwaschmittel</li> <li>Buntwaschmittel</li> <li>Feinwaschmittel</li> <li>Wäschesteife</li> <li>Waschkraftverstärker</li> <li>Fleckensalz</li> <li>Bleichmittel</li> <li>Weichspüler</li> <li>Entkalker</li> <li>Wasserenthärter</li> <li>72 Std. Keimstopp</li> </ul> </li> <li><span style="color: blue;">■</span> <b>FOOD</b> 68                     <ul style="list-style-type: none"> <li>CIP-Reiniger</li> <li>Schaumreiniger</li> <li>Umfeldreiniger</li> <li>Desinfektion</li> </ul> </li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> <b>ÖKOCLEAN100®</b> 74                     <ul style="list-style-type: none"> <li>Mehrzweckreiniger</li> <li>Sanitärreiniger</li> <li>Wischpflege</li> </ul> </li> <li><span style="color: lightblue;">■</span> <b>Technischer Service</b> 76                     <ul style="list-style-type: none"> <li>Geräte-Montage</li> <li>Service-Check</li> </ul> </li> <li><span style="color: grey;">■</span> <b>Zubehör</b> 78                     <ul style="list-style-type: none"> <li>Abfüll- und Dosierhilfen</li> <li>Trigger</li> <li>Halterungen</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SMART-MOP CLEANING 15</li> <li>Innovationen &amp; Know How 67</li> <li>Produktverzeichnis 82</li> <li>Kontakt 83</li> </ul>
---	---	--



## QUALITÄT AUS TRADITION

KLEEN PURGATIS gehört zur BUDICH GRUPPE, deren ursprüngliche Wurzeln in der 1882 in Oppeln gegründeten Seifenfabrik Budich liegen. Die gesamte Kapazität der Gruppe im Bereich Forschung und Entwicklung steht zur Verfügung ■

## 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 ■

## KUNDENNÄHE

Die Qualität von Reinigungs- und Pflegemitteln kann nur dann voll zur Geltung kommen, wenn ihre Anwendung optimiert wird. Unsere Außendienstmitarbeiter und Anwendungstechniker analysieren vor Ort und unterbreiten Vorschläge. Bei ihren regelmäßigen Besuchen kontrollieren unsere Service-Techniker Dosieranlagen und Geräte ■



## SYSTEME

Ein gutes Ergebnis basiert nur selten auf einem einzelnen Produkt. Die perfekte Reinigung besteht aus vollständigen Konzepten und Ideen. Die KLEEN Purgatis ist ein solcher Systemlieferant, der Lösungen und nicht nur Produkte anbietet. ■



### SMART MOP

Aufgabe: hohe Reinigungsleistung bei niedrigen Reinigungszyklen, z.B. in Schulen, Kitas. Die Lösung: das Reinigungsmittel aufsprühen und in einem Schritt ohne Grobschmutz zu entfernen mit dem Smart Mopp aufnehmen



### SMART REPAIR

Aufgabe: Beschichtungssanierung mit geringstem Zeitaufwand. Die Lösung: Intensivreinigung mit einer 0,3%igen Lösung Power Strip Neutra und Versiegelung mit Barraglanz ohne lange Trocknungszeiten.



### PREISGÜNSTIGER KEIMSTOPP

Aufgabe: preisgünstiger Keimstopp bei Mopps ohne Trockner. Die Lösung: mit einem zertifizierten Waschverfahren durch Konservierung mit Budesin M Mopps feucht bis 72h ohne Keimvermehrung lagern.



### MISCHBARKEITS-GUTACHTEN

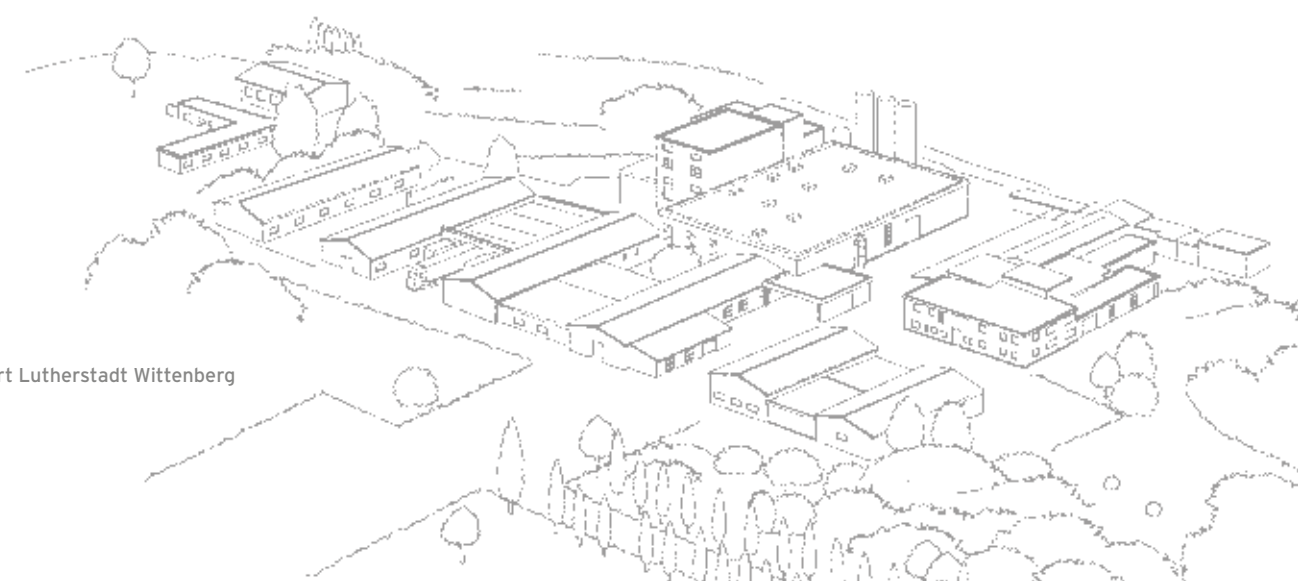
Aufgabe: Rückstände und Flecken bei der Anwendung von Desinfektionsmitteln verhindern. Die Lösung: Das Desinfektionsmittel mit unseren Premium-Reinigern mischen. Gleichzeitig reinigen und desinfizieren.

## VERLÄSSLICHKEIT

Ein entscheidender Faktor für die Kundenzufriedenheit ist die Lieferzuverlässigkeit. Ein Logistikzentrum versorgt die Händler täglich mit den Produkten von KLEEN PURGATIS. Sie stellen flächendeckend in ganz Deutschland eine zeitnahe Belieferung sicher ■



Produktionsstandort Hiddenhausen



Produktionsstandort Lutherstadt Wittenberg





- Sichtbare Sauberkeit und ein angenehmer, frischer Duft sind ein Muss für einen positiven Eindruck jeder sanitären Anlage. KLEEN PURGATIS gewährleistet diese Anforderungen durch das Angebot an speziellen Pflegeprodukten für die Nachhaltigkeit und den Unterhalt jedes Materials.

## Sanitärgrundreiniger



### SPONTAN SUPER

Art. Nr. 600.762 10l Kanister  
Art. Nr. 600.763 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 1 · GS 80 · RK-gelistet

- saurer Grund- und Unterhaltsreiniger
- Hochleistungsgrundreiniger für die Entfernung von Kalkablagerungen, Rostflecken, Urin und anderen Rückständen auf säurefesten Oberflächen, Schwimmbad-/Sanitär-/Küchenbereich
- basierend auf Phosphorsäure, mit integriertem Korrosionsschutz
- materialschonend
- **nicht** geeignet für säureempfindliche Flächen wie z.B. WC-Deckel, Emaille, Marmor oder andere kalkhaltige Steine
- salzsäurefrei



### RAPIDO

Art. Nr. 601.082 10l Kanister  
Art. Nr. 601.083 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 1 · GS 80

- Radikalreiniger auf Salzsäurebasis
- spontan wirksam durch hohen Säuregehalt
- entfernt gründlich und zuverlässig Ablagerungen, Urinstein, Kalk, Rostansatz und Zementschleier
- Korrosionsschutz durch Inhibitor
- **nicht** geeignet für säureempfindliche Flächen wie z.B. WC-Deckel, Emaille Marmor oder andere kalkhaltige Steine



### KRAFTREINIGER S

Art. Nr. 183.112 11kg Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 1 · GS 80 · RK-gelistet

- 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. WC-Deckel, Emaille, Marmor oder andere kalkhaltige Steine



### OROSEPT SC

Art. Nr. 142.622 10l Kanister  
Art. Nr. 142.623 6x1l Flasche

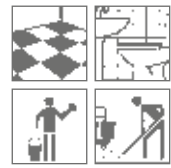
pH-Wert im Konzentrat: 13 · GD 0

- phosphatfrei, 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

## Sanitärunterhaltsreiniger



der Klassiker



UR: 20-40 ml/8L

## PREMIUM NO1 CLASSIC

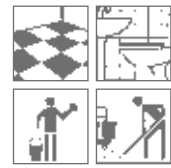
Art. Nr. 183.302 10l Kanister  
Art. Nr. 183.303 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 1 · GS 50 · RK-gelistet

- Sanitärunterhaltsreiniger und Entkalker mit hygienischem, besonders nachhaltigem Frischeduft
- entfernt mühelos Kalkseifen, Urinstein, Rost und Fettverschmutzungen
- 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



erhöhte Verweilzeit auf senkrechten Flächen



UR: 20-40 ml/8L

## PREMIUM NO1 VISKOS

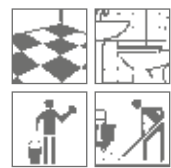
Art. Nr. 183.342 10l Kanister  
Art. Nr. 183.343 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 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
- regelmäßige Anwendung verhindert Kalkaufbau
- trocknet schnell und streifenfrei
- geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und anderen Sanitärarmaturen



beschleunigte Emulgierung von Schmutzpartikeln



UR: 20-40 ml/8L

## PREMIUM NO1 PLUS

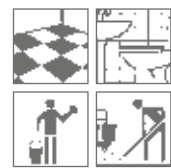
Art. Nr. 183.352 10l Kanister  
Art. Nr. 183.353 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 1 · GS 50 · RK-gelistet

- beschleunigt Emulgierung von Schmutzpartikeln und fettigen Ablagerungen
- hohe Netzfähigkeit auf keramischen Fliesen, Kacheln, Steingut
- langanhaltender, desodorierender, herber Duft
- besondere Reinigungswirkung mit hygienischen Eigenschaften
- regelmäßige Anwendung verhindert Kalkaufbau
- sehr gute Materialverträglichkeit
- geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und anderen Sanitärarmaturen
- geeignet für Schaumtrigger



kennzeichnungsfrei



UR: 20-40 ml/8L

## PUSH-AMI

Art. Nr. 600.662 10l Kanister  
Art. Nr. 600.663 6x1l Flasche

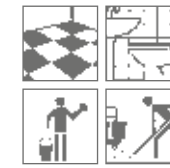
pH-Wert im Konzentrat: 1 · GS 20 · RK-gelistet

- Sanitärreiniger und Entkalker auf Basis Amidosulfonsäure
- beseitigt mühelos Kalk, Urinstein, Seifen-, Öl- und Fettrückstände
- regelmäßige Anwendung verhindert Kalkaufbau
- trocknet streifenfrei
- materialschonend
- geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und anderen Sanitärarmaturen

## Sanitärunterhaltsreiniger



umweltfreundlich - mit verstärkter Citruskraft



UR: 20-40 ml/8L

## DX 100

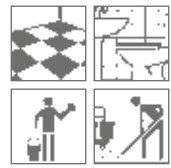
Art. Nr. 600.632 10l Kanister  
Art. Nr. 600.633 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 2,5 · GS 10 · RK-gelistet

- umweltfreundlicher Sanitärreiniger mit verstärkter Citruskraft
- trocknet streifenfrei, mit ABERLEFFEKT
- regelmäßige Anwendung verhindert Kalkaufbau
- verträglich mit marktüblichen Flächendesinfektionsmitteln - Gutachten anfordern!
- geeignet für den Einsatz auf intakten Chrom- und anderen Sanitärarmaturen



ökologischer Universalreiniger



UR: 60-100 ml/8L

## PUREX Essigreiniger

Art. No. 255.102 10l Kanister  
Art. No. 255.103 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 2,5 · GS 30

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



Marmor geeignet



UR: 20-40 ml/8L

## RED KLEEN schwach alkalisch

Art. Nr. 121.602 10l Kanister  
Art. Nr. 121.603 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GU 50

- als neutraler Sanitärreiniger für Marmor-Oberflächen besonders geeignet
- entfernt zuverlässig Schmutz, Hautfett und Seife
- materialschonend und leistungsstark
- trocknet streifenfrei
- bei regelmäßiger Anwendung wird der Kalkaufbau reduziert
- angenehmer Frischeduft

## Kalklöser

konzentrierter Entkalker



## PARA KALKLÖSER

Art. Nr. 203.692 10l Kanister  
Art. Nr. 203.693 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 1

- konzentrierter Entkalker mit spontaner und kraftvoller Wirkung
- löst Kalkablagerungen, Zement, Betonreste und Rost
- schaumarm und geruchsneutral
- salzsäurefrei und ohne Komplexbildner



## WC-Reiniger



## PUSH WC-REINIGER

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

pH-Wert im Konzentrat: 1-2 · GS 20 · RK-gelistet

- WC-Reiniger auf Fruchtsäurebasis
- speziell für senkrechte Flächen geeignet
- spontane Wirksamkeit, löst Kalkablagerungen und 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

- 3-Phasen-Reinigungstabs für WC und Urinale
- 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
- während der Auflösung angenehmer Frischduft
- **nicht** für Marmor, Kunststein und nicht säurefeste Oberflächen

## Raumduft



## LONG-LIFE-DEO

Art. No. 369.633 6 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7

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



## APARTO

Art. No. 151.011 5L Kanister  
Art. No. 151.018 12 x 0,5l Flasche

- Raum-Deo und Luftverbesserer
- beseitigt alle störenden Raumgerüche durch 2-Phasen-Absorption
- Neutralisation durch freundliche und wohlthuende Raumatmosphäre
- angenehm und sympathisch, lang anhaltende Wirkung
- speziell für Arbeits- und Aufenthaltsräume, Krankenzimmer und Küchen

## Raumduft



## CONVINIA

Art. No. 151.028 12 x 0,5l Flasche

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



## ULVIMA

Art. No. 183.013 6 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 8,0-8,5

- Toilettenduftöl
- gebrauchsfertiger Luftverbesserer
- hochwertige Duftöle, langanhaltender, sympathischer Frischduft
- kompensiert anhaltend unangenehme Gerüche im gesamten Sanitärbereich



## TOILETTENDUFTÖL NO 1 CLASSIC

Art. No. 183.173 6 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 8

- besonderer Duft für den WC-Bereich
- gebrauchsfertiger Luftverbesserer mit dem bekannten Duft Premium No1 Classic
- hochwertige Inhaltsstoffe sorgen für langanhaltend sympathischen Frischduft
- kompensiert anhaltend unangenehme Gerüche
- ideal in Kombination mit Sanitärreiniger Premium No1 Classic



## TACAPO DUFTGEL

Art. Nr. 151.049 24 x 150g Schale

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



## Beckensteine / WC-Duftspüler



### POCO BECKENSTEINE

Art. Nr. 183.026 12 x 1kg Karton

pH-Wert in 1%iger Lösung: 10 · GS O

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



### PISO BLOC

Art. Nr. 363.219 12x15x40g Karton

pH-Wert in 1%iger Lösung: 10

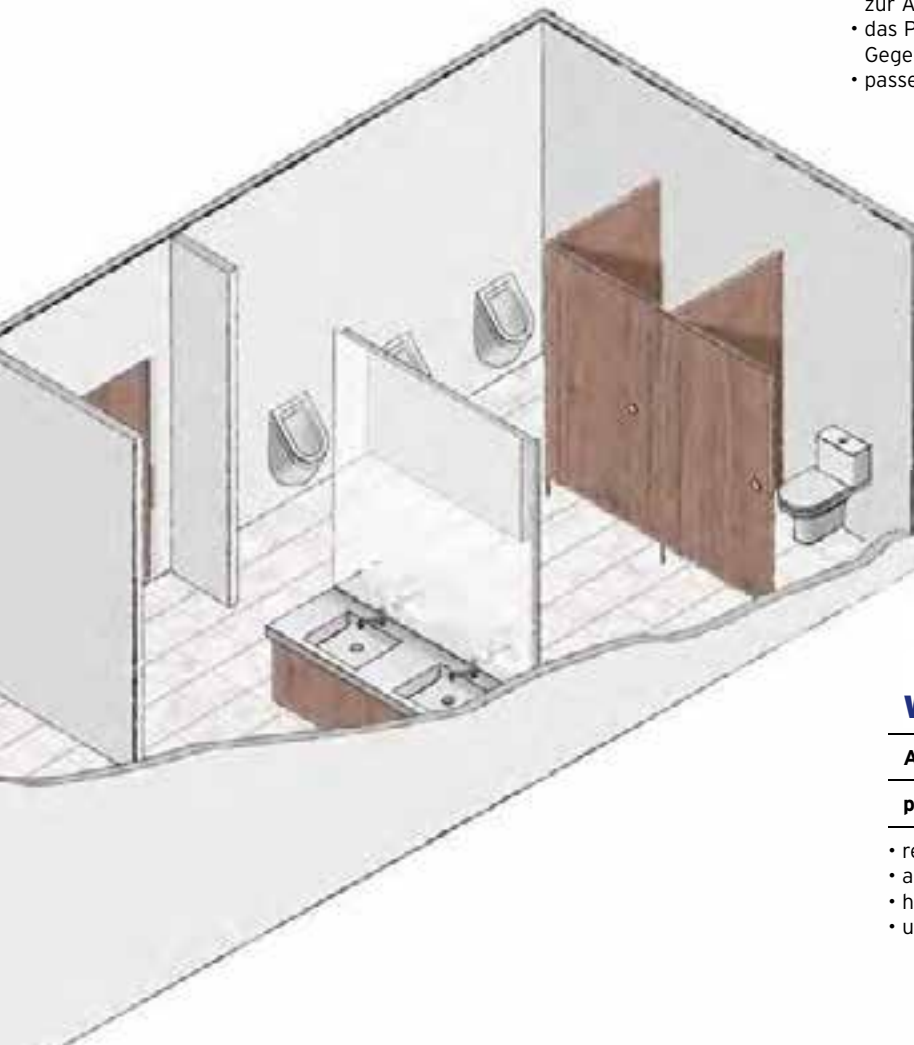
- PISOBloc ist biologisch abbaubar
- löst Verschmutzungen biologisch
- beugt unangenehmen Gerüchen und Verstopfungen vor
- angenehmer Duft
- praktische und hygienische Handhabung durch wasserlösliche Folie

### PISO REIN

Art. Nr. 363.209 Typ A 1 Stück

Art. Nr. 363.229 Typ E 1 Stück

- PISORein ist ein äußerst stabiler Schmutzfänger aus Kunststoff zur Aufnahme des PISO Blocs
- das PISO-System schützt Urinale vor Verstopfungen durch Gegenstände wie Zigarettenreste, Papier oder ähnlichem
- passende Formen für fast alle Urinaltypen



### WC-DUFTSPÜLER Meeresfrische

Art. Nr. 183.369 22 x 40 g Karton

pH-Wert in 1%iger Lösung: 10 · GS O

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

## Seifencreme



### COPELIA

Art. Nr. 183.312 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 7

- handmilde und hautfreundliche Waschcreme
- dezenter Duft
- porentiefe Reinigung
- pH-neutral, seifen- und alkalifrei
- sehr günstiges Preis-/Leistungsverhältnis



### TAMINO VESANA LIQUID

Art. No. 600.301 4 x 5L Kanister

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

## Handwaschcreme



### COPELIA GASTRO

Art. Nr. 203.976 12 x 950 ml Flasche

Art. Nr. 203.971 12 x 0,5l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 6

- pH-neutrale, handmilde und hautfreundliche Waschcreme
- rückfettend
- geruchsneutral
- porentiefe Reinigung





# Übersicht

Säurefeste Fliesen	Marmor	Feinstein-, Keramische-Fliesen	Chrom, Edelstahl	WC-Keramik, Porzellan	PVC	Glas
✓		✓	✓	✓		
✓	✓	✓	✓	✓	✓	
✓		✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓		✓				
			✓	✓	✓	✓

-  **POCO BECKENSTEINE**
-  **SPONTAN SUPER**
-  **BUDESIN SPRAY OFF QF**
-  **PREMIUM No 1**
-  **BLUE STAR**
-  **PICCOMAT FS**
-  **ULTRA GLASREIN**
-  **COPELIA Cremeseife**



## SMART-MOP CLEANING

Moppwäsche mit LAVO DES 60 KOMPAKT Seite 61



### 271.986 SMART 2-IN-1 POCKET MOP

Langlebig für bis zu 1000 Mopp-Wäschen. Hohe Schmutzaufnahme - Abstauben und Reinigen in einem Schritt bietet eine Zeitersparnis von bis zu 20% gegenüber herkömmlichen Methoden.

## Treppen-Reinigung

## Pool-Bereich



### BLUE STAR



### KRAFTREINIGER A







■ Oberflächen und Fußböden brauchen besondere Wartung und Pflege und somit Spezialprodukte um das Material für eine lange Zeit zu erhalten.

## Mehrzweckreiniger



extra breites Spektrum



UR: 10-20 ml/8L

### BLUE STAR

Art. Nr. 121.792 10l Kanister  
Art. Nr. 121.793 6 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 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!
- 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
- geeignet für alle Verfahrensarten und wasserfesten Oberflächen
- angenehmer Frischduft



für Marmor geeignet



UR: 10-20 ml/8L

### RED KLEEN

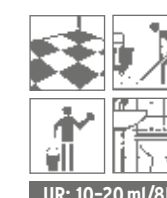
Art. Nr. 121.602 10l Kanister  
Art. Nr. 121.603 6 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GU 50

- als neutraler Sanitärreiniger für Marmor-Oberflächen besonders geeignet
- entfernt zuverlässig Schmutz, Hautfett und Kalkseife
- materialschonend und leistungsstark
- für die tägliche Unterhaltsreinigung in Nassraumbereichen wie Sanitärräume, Schwimmbäder, Sportanlagen, Umkleieräume etc.
- angenehmer Frischduft
- trocknet streifenfrei
- bei regelmäßiger Anwendung wird der Kalkaufbau reduziert



Duftreiniger



UR: 10-20 ml/8L

### PREMIUM NO 2

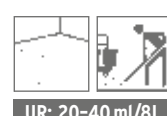
Art. Nr. 183.132 10l Kanister  
Art. Nr. 183.133 6 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 3 · GS 10

- 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



Parkett- und Laminatreiniger



UR: 20-40 ml/8L

### PREMIUM NO 3

Art. Nr. 121.712 10l Kanister  
Art. Nr. 121.713 6 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · GU 50

- Laminat- und Parkettreiniger
- speziell abgestimmte Tensidkombination
- reinigt und pflegt gründlich bei gleichzeitiger Schonung der Oberfläche
- rückstandslos und streifenfreies Abtrocknen
- lang anhaltender, angenehmer Frischduft

Mehrzweckreiniger



**SEVERA SKY**

Art. Nr. 122.742 10l Kanister  
 Art. Nr. 122.743 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 8,5 · GU 40

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



**KRAFTREINIGER A**

Art. Nr. 121.672 11kg Kanister  
 Art. Nr. 121.673 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 13 · GG 40 · RK-gelistet

- alkalischer Grund- und Unterhaltsreiniger für fett- und ölverschmutzte Oberflächen
- RK-gelistet
- geeignet für alle Verfahrensarten
- edestahlgerecht

Allzweckreiniger



**CITRO ALLZWECKREINIGER**

Art. Nr. 121.522 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GU 50

- beseitigt schonend Öle, Fette und Verschmutzungen
- unbedenklich auf allen Gegenständen im Sanitärbereich
- voll wirksam bei hartem Wasser
- sympathische Duftnote, langanhaltende Frische



**ASS**

Art. Nr. 600.832 10l Kanister  
 Art. Nr. 600.833 6 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 10 · GU 50

- 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



**i Technischer Service** S.76

**Purgamix**  
 Zumischgeräte für ein bis vier Produkte

- Optimierung des Mischungsverhältnisses
- Verhinderung von Über- oder Unterdosierung
- für Flaschen- und Eimerbefüllung geeignet
- Kannen-Haltevorrichtung aus Edelstahl



**Mc KLEEN**

Art. Nr. 121.762 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GU 40

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



**NITOR**

Art. Nr. 121.822 10l Kanister  
 Art. Nr. 121.823 6 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 13 · GG 70

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



## Alkoholreiniger



### ALCO II

Art. Nr. 121.552 10l Kanister  
Art. Nr. 121.553 6 x 1L Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · GU 50

- reinigungsaktiv
- schlierenfreies Abtrocknen auf allen wasserfesten Oberflächen
- besonders geeignet für alle beschichteten Böden
- langanhaltender Frischduft
- geeignet für alle Verfahrensarten
- verträglich mit marktüblichen Flächendesinfektionsmitteln - Gutachten anfordern



### ALCO SOFT

Art. Nr. 600.622 10l Kanister  
Art. Nr. 600.623 6 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · GU 50

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



### PRODOMO GLANZREINIGER

Art. Nr. 111.032 10l Kanister  
Art. Nr. 111.033 6 x 1L Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · GU 50

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



### SCHONREINIGER LEMON

Art. Nr. 244.862 10l Kanister  
Art. Nr. 244.863 6 x 1L Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 8 · GU 50

- trocknet schnell und streifenfrei
- angenehmer Frischduft
- automatengerecht

## Glas- & Spezialreiniger



### ULTRA GLASREIN

Art. Nr. 600.862 10l Kanister  
Art. Nr. 600.863 6 x 1l Flasche  
Art.-Nr. 183.104 12 x 0,5l Flasche mit SchaumtrIGGER

pH-Wert im Konzentrat: 10 · GGL 20

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



### TISCH-FIT

Art. No. 121.811 5l Kanister  
Art. No. 121.818 12 x 0,5l Sprühflasche

pH-Wert im Konzentrat: 10 · GU 60

- Schreibtischreiniger, gebrauchsfertig
- hohe Lösung von Farbstoffverunreinigungen aus Edding-, Filzstift-, Stempel- und Kugelschreiberfarben
- angenehm duftend und hautfreundlich

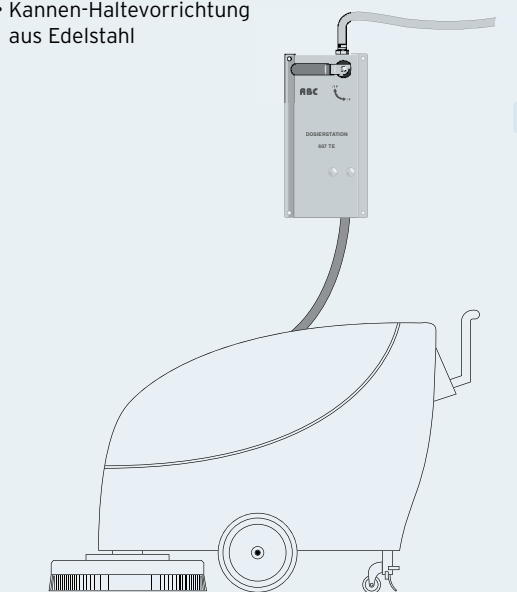


## i Technischer Service S.76

### Dosier- und Füllstation

hohe Schnelligkeit bei der Befüllung von allen Arten von Reinigungsautomaten

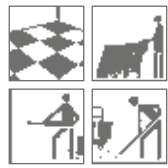
- optimale Konzentrationskontrolle
- platzsparender Aufbau
- Vorlagenbehälter wird überflüssig
- Kannen-Haltevorrichtung aus Edelstahl



## Industrie- & Automatenreiniger



geprüft für das  
Lebensmittelumfeld



### BARBELON Industriereiniger Schaumarm

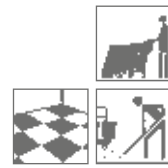
Art. Nr. 121.772 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 10 · GG 30

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



Unterhaltsreinigung in  
Supermärkten, etc.



### PICCOMAT Automatenreiniger

Art. Nr. 121.532 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 11 · GG 30

- zur maschinellen Reinigung und Pflege aller alkali- und wasserfesten Hartbeläge
- 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

## Industrie- & Automatenreiniger



hartwasserverträglich,  
schaumarm



### PRODON

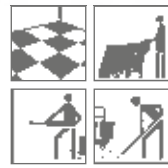
Art. Nr. 121.592 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 11 · GG 40

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



hochalkalischer Intensiv-  
reiniger, schaumarm



### RZ-ST 10

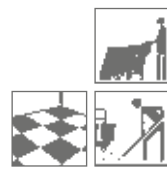
Art. Nr. 600.982 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 13 · GG 90

- hochalkalischer 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



speziell gegen Öle und Fette



### PICCOMAT DC Automaten-Werkstattreiniger

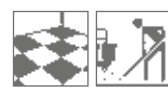
Art. Nr. 121.922 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 14 · GU 40

- 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



stark alkalischer  
Spezialreiniger



### PICCOMAT FS Feinsteinzeugreiniger

Art. No. 121.932 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 14 · GU 0

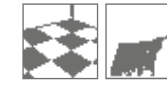
- stark alkalischer Spezialreiniger für alle harten, feinrauen und mikroporösen Oberflächen
- die schnelle Komplexierung der Schmutzpartikel bewirkt eine ausgezeichnete Reinigungsleistung
- das Produkt ist sowohl für maschinelle als auch für manuelle Reinigungsverfahren hervorragend geeignet
- hartnäckige Verschmutzungen werden bei kurzer Einwirkzeit gründlich aus den Poren der Oberfläche entfernt
- tensidfrei - geringere Wiederanschmutzung



Neu!



optimal für Reinigungs-  
automaten mit 40l-Tank



### PICCOMAT TAB

Art. Nr. 121.538 45 x 75 g

pH-Wert in 1%iger Lösung: 7

- zur maschinellen Reinigung und Pflege aller alkali- und wasserfesten Hartbeläge
- 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



löst Maschinenöl, Fette, Ruß,  
starke Verschmutzungen



### SCHMUTZBRECHER

Art. No. 121.562 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 13 · GG 90 · RK-gelistet

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



## Teppich- & Polsterreiniger



Sprühextraktion, Detachur, Padverfahren - tensidfrei

### NOVATEP

Art. Nr. 121.752 10l Kanister  
Art. Nr. 121.753 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GT 0

- universell einsetzbar auf allen farb- und wasserbeständigen textilen Oberflächen
- einsetzbar zur Sprühextraktion, Detachur-, Garnpad-, Mikrofaserpaddverfahren
- entfernt hartnäckige Verschmutzungen
- keine Enzyme, optische Aufheller, Bleichmittel - lösungsmittelfrei
- nach Anwendung wird Wiederanschmutzung merklich reduziert
- hervorragend geeignet zur Decken- und Wandreinigung



Entschäumer

### SOLA BONA

Art. Nr. 121.582 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 4

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



ohne Bleichmittel und optische Aufheller

### TREND Extraktionsreiniger

Art. Nr. 121.542 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 10 · GT 0

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



kein optischer Aufheller, lösungsmittelfrei

### SOLUTA Teppich-Shampoo

Art. Nr. 121.642 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GT 10

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

## Übersicht

laminierte Oberflächen	PVC	Granit	Marmor	Wandfliesen	Edelstahl	Glas	Teppiche textile Oberflächen
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	✓	✓	✓	✓	✓		
						✓	
✓							
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
							✓
					✓		
	✓	✓	✓	✓			



BLUE STAR  
KRAFTREINIGER A  
ULTRA GLASREIN  
TISCH FIT  
ASS  
NOVATEP  
PRESTAN EDELSTAHLPFLEGER  
PICCOMAT



Marmor  
Granit  
Wandfliesen  
Glas, PVC  
laminierte Oberflächen  
textile Oberflächen  
Teppichboden  
Fahrtreppen



## Überblick Hotelzimmer



**PES 32**  
Peressigsäure  
zum Desinfizieren



**PURGA WKV**  
Waschkraftverstärker



**COSY 3S**  
Weichspüler



**MAXIMO LIQUID**  
Flüssiges Waschmittel



**NOVATEP**  
Teppichboden &  
Polster



**KRAFTREINIGER A**  
alkalischer Grund- und  
Unterhaltsreiniger



**OROSEPT K**  
Desinfektionsreiniger



**OROSEPT SC**  
chloralkalischer  
Desinfektions-Schaumreiniger



**ULTRA GLASREIN**  
Glas- und Kunststoffreiniger



**TISCH-FIT**  
Schreibtisch- und  
Spezialreiniger



**BLUE STAR**  
Allzweckreiniger



**PREMIUM No1**  
Sanitärunterhaltsreiniger



**SPONTAN SUPER**  
Sanitärunterhaltsreiniger



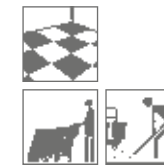


■ Schützen Sie Ihre Investition mit hochwirksamen und wirtschaftlichen Beschichtungssystemen von KLEEN PURGATIS.

## Gundreiniger



entfernt Pflegefilme, Dispersionen, Verschmutzungen



### LIN PLUS

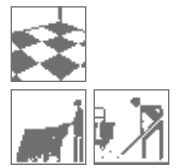
Art. Nr. 121.572 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 11 · GG 30

- zur Entfernung von Pflegefilmen, Dispersionen und starken Verschmutzungen
- intensive Film löse kraft
- schaumarm, automatengeeignet
- gute Benetzung
- materialschonend
- frei von Ammoniak
- auch für Marmor geeignet



entfernt mehrschichtige Dispersionsfilme & Wachse



### LIN COMPACT

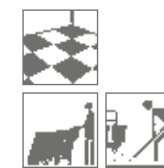
Art. Nr. 121.402 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 10,5 · GG 30

- hocheffektiver Grundreiniger zur Entfernung auch von mehrschichtigen Dispersionsfilmen
- einsetzbar auf allen wasserfesten Belägen
- intensive Film löse kraft
- geringe Einwirkzeit
- neuwertige Inhaltsstoffe
- auch für Marmor geeignet



Neutralisation nicht erforderlich



### POWER STRIP NEUTRA

Art. Nr. 121.832 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 11 · GG 60

- hocheffektiver Grundreiniger auch zur Entfernung auch von mehrschichtigen Dispersionsfilmen
- einsetzbar auf allen wasserfesten Belägen, Linoleum, PVC, Kautschuk etc.
- keine Neutralisation erforderlich, nach Absaugen der Schmutzflotte den Belag durch Feuchtwischen abreinigen
- geringe Einwirkzeit
- neuartige Inhaltsstoffe
- gute Benetzung
- auch für Marmor geeignet



für alle alkali-beständigen Beläge



### AGIL

Art. Nr. 121.632 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 14 · GG 90

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

## Grundreiniger



### PICCOMAT FS Feinsteinzeug-Reiniger

Art. No. 121.932 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 14 · GU 0 · UR 10-20 ml

- stark alkalischer Spezialreiniger für alle harten, feinrauen und mikroporösen Oberflächen
- 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
- tensidfrei - geringere Wiederanschmutzung



### NITOR

Art. Nr. 121.822 10l Kanister  
Art. Nr. 121.823 6 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 13 · GG 70 · UR 10-20 ml

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



### SOLEX Systemtrocken-Grundreiniger

Art. No. 121.831 5l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 10,5 · GG 30 · anwendungsfertig

- für alle wasserbeständigen Belagsarten einschließlich geölten, gewachsten und lackierten Parkett- und Holzböden
- 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/Einpflge ist sofort möglich



## Beschichtungen



### TRIGOMAT BRILLIANT

Art. Nr. 162.882 10L Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GE 10

- high-speed-geeignet
- geeignet für alle wasserfesten Belagsarten, auch 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 Händedesinfektion
- Oberflächensanierung in Verbindung mit Solex Systemtrocken-Grundreiniger problemlos möglich



### TRIGOMAT MATT

Art. Nr. 162.912 10L Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GE 10

- geeignet für alle wasserfesten Belagsarten, auch 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 Händedesinfektion
- Oberflächensanierung in Verbindung mit Solex Systemtrocken-Grundreiniger problemlos möglich



### BARRAGLANZ

Art. Nr. 162.942 10L Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GE 10

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



### BARRAMATT

Art. Nr. 163.022 10L Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GE 10

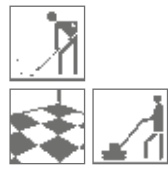
- hochwertige und strapazierbare Beschichtung
- exzellente Haltbarkeit auf allen wasserfesten Belagsarten
- sehr guter Verlauf, hohe Füllkraft, kurze Trocknungszeiten
- trittsicher
- sehr gute Matteigenschaften



## Beschichtungen



beständig gegen  
alkalische Inhaltsstoffe



## CONSIST GLANZ HD

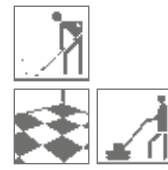
Art. Nr. 162.932 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GE 10

- 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
- Oberflächenanierung in Verbindung mit Solex System-trocken-Grundreiniger problemlos möglich
- high-speed polierbar
- optisch veränderte Stellen sind nachverdichtbar



beständig gegen  
alkalische Inhaltsstoffe



## CONSIST MATT HD

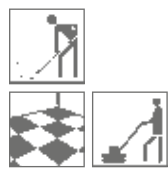
Art. Nr. 162.992 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GE 10

- 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 Mattierungseigenschaften
- herausragend beständig gegenüber Händedesinfektionsmittel auf Alkoholbasis
- Oberflächenanierung in Verbindung mit Solex System-trocken-Grundreiniger problemlos möglich



Langzeitdispersion



## SUPER LASTIC METALLIC

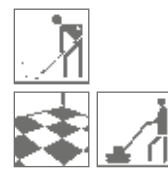
Art. Nr. 162.822 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GE 10

- Langzeitdispersion, high-speed geeignet
- hochwertige Basis- und Ersteinpflege auf allen wasserfesten und grundgereinigten Belagsarten
- trittsicher, äußerst stabil, lange Haltbarkeit
- guter Verlauf, hoher Glanz
- hoher Feststoffanteil



für normal  
beanspruchte Böden



## VOLLPFLEGE

Art. Nr. 162.832 10l Kanister

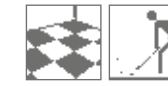
pH-Wert im Konzentrat: 9 · GE 20

- bewährte Beschichtung auf Basis einer Polymerdispersion für normal beanspruchte Böden
- streifenfreie selbstglänzende Abtrocknung des Pflegefilms
- konzentriert und auch mit Wasser verdünnt einsetzbar
- problemlose Gehspurenbeseitigung
- high-speed geeignet
- Oberflächenanierung in Verbindung mit Solex System-trocken-Grundreiniger problemlos möglich

## Grundierer / Imprägnierer



hervorragende  
Haftvermittlung



## POLYMER-GRUNDIERER

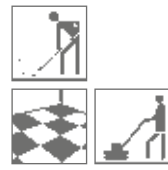
Art. Nr. 162.902 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GE 10

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



Kombiprodukt: Grundierer  
und Beschichtung



## SLIDE-STOP

Art. Nr. 162.812 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GE 20

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

hohe Trittsicherheit



## MEISTERWACHS

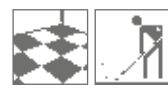
Art. Nr. 162.862 10l Kanister

GH 10

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



Tiefenimprägnierung



## NANO PROTECT

Art. Nr. 162.923 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 11

- reduziert Wiederanschmutzung
- erleichtert die Unterhaltsreinigung
- wasserdampfdurchlässig
- nicht geeignet für den Außenbereich

## Wischpflegen



universelle Wischpflege



UR: 20 - 40 ml/8L

## PREMIUM NO 4

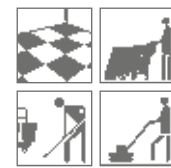
Art. Nr. 121.723 6x1l Flasche  
Art. Nr. 121.722 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GU 50

- 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



reinigende Hochleistungs- und Sprühwischpflege



UR: 20 - 40 ml/8L

## KLEEN TOP

Art. Nr. 121.783 6x1l Flasche  
Art. Nr. 121.782 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 8 · GU 80

- 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

geprüft nach  
DIN 18032

UR: 20 - 40 ml/8L

## PRODOMO KLARWISCHPFLEGE

Art. Nr. 111.023 6x1l Flasche + 1 Dosierer 20 ml  
Art. Nr. 111.022 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 8 · GU 80

- geprüft gemäß DIN 18032, Teil 2
- angenehmer Citrusduft
- baut keine Schichten auf
- hohe Flächenleistung
- hohe Netzfähigkeit, sehr gutes Schmutzlösevermögen
- high-speed geeignet
- automatengerecht



Komfort-Wischpflege



UR: 20 - 40 ml/8L

## INMOLL

Art. Nr. 121.622 10l Kanister

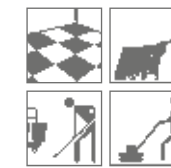
pH-Wert im Konzentrat: 9 · GU 40

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

## Wischpflegen



Seifenwischglanz



## RZ 2

Art. Nr. 600.992 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 11 · GU 80

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

für werkseitig vergütete  
Bodenbeläge

UR: 20 - 40 ml/8L

## SEVERA SKY

Art. Nr. 122.743 6x1l Flasche  
Art. Nr. 122.742 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 8,5 · GU 40

- 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
- ultranetzend





# Ökonomische Bodensanierung



Verbrauch an Beschichtungen und Grundreinigern über drei Jahre pro 1000m<sup>2</sup>



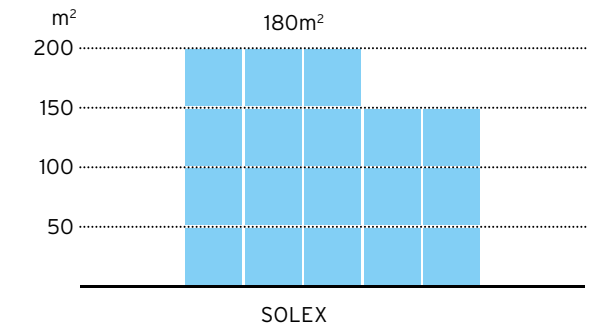
\*Lösungen von 1:10 bis 1:20, 10 bis 20 min Einwirkungszeit

# Bodenschutz

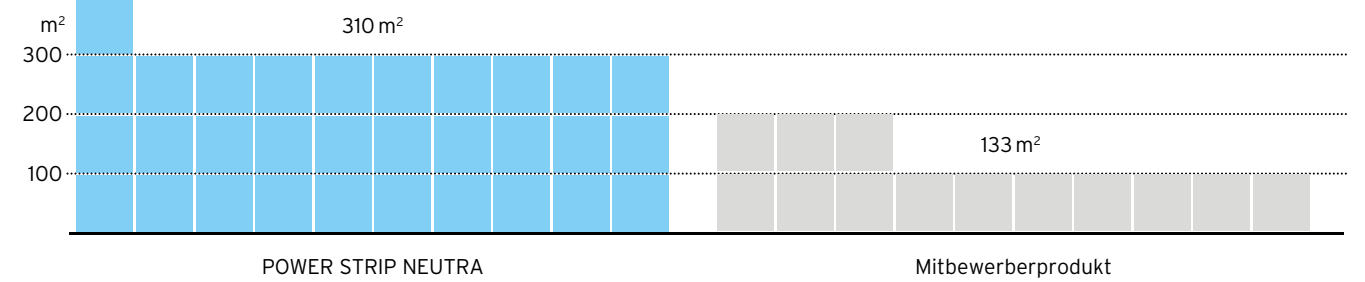
## Intensivreinigung des beschichteten Bodens

Wenn die Deckschicht eben ist, kann Powerstrip Neutra bei einer Einsatzkonzentration von 0,25 bis 0,5% unter Verwendung einer Einscheibenmaschine mit einem grünen Pad eingesetzt werden.

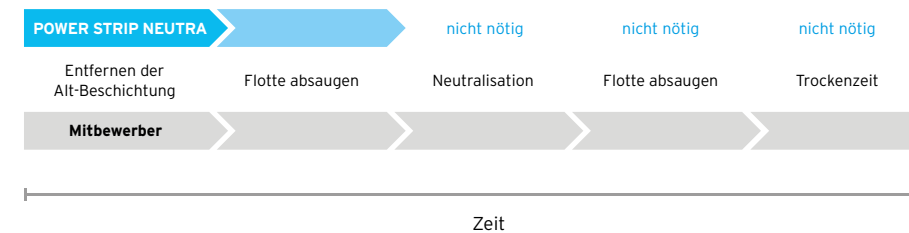
Reichweite in m<sup>2</sup> pro 5 L Kanister Solex



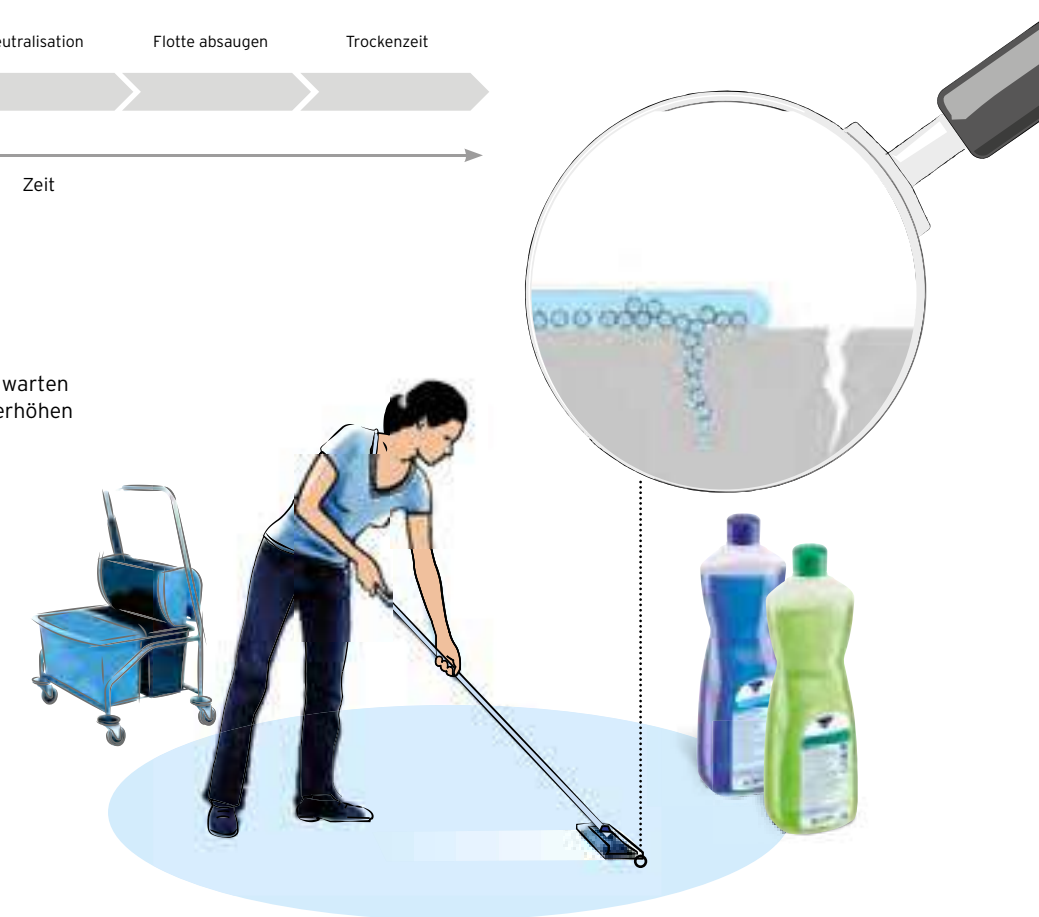
Vergleich der Reichweite von POWER STRIP NEUTRA mit einem adäquaten Mitbewerberprodukt (in m<sup>2</sup> pro 10 L Kanister)



## Vorteile im Personal/Zeit-, Material- und Energiebedarf



Die in PREMIUM N°4 enthaltenen Polymere warten die Beschichtung, füllen kleine Kratzer und erhöhen so die Lebensdauer der Beschichtung



# Geschirr-Reiniger



■ Richtige Geschirr-Reinigung ist ein Erfolgsfaktor für die Gastronomie. Schnelligkeit, Sauberkeit und Effizienz sind die Hauptanforderungen für einen reibungslosen Arbeitsablauf in der Küche.

## Handspülmittel



### VANULAN

Art. Nr. 600.682 10l Kanister  
Art. Nr. 600.683 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 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 10l Kanister  
Art. Nr. 600.723 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · GU 20

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



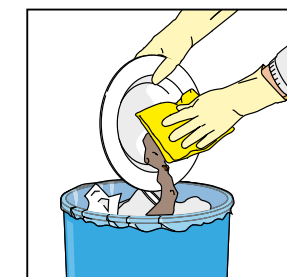
### BLITZ AVANTI

Art. Nr. 600.792 10l Kanister  
Art. Nr. 600.793 6x1l Flasche

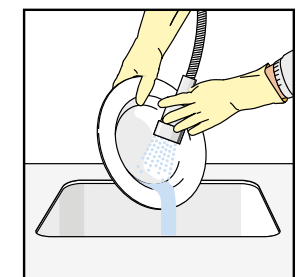
pH-Wert im Konzentrat: 7 · GU 20

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

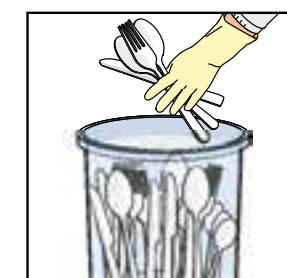
## Vorbereitung des Spülgutes



Entfernen der  
Essensrückstände



Vorspülen mit klarem Wasser



Bei hartnäckigen Verkrustungen  
den Bestecktauchreiniger  
**PRESTAN BTR** verwenden

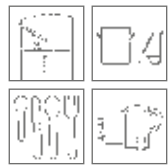




## Pulver – ohne Dosiertechnik



schont Dekor, Gläser und Besteck – chlorfrei



### PRESTAN Reiniger

Art. Nr. 600.542 10 kg Eimer

pH-Wert in 1%iger Lösung: 13

- entfernt starke Verschmutzungen ohne Dekor, Gläser und Besteck anzugreifen
- gute Wasserhärteverträglichkeit
- wirkt Stärkeaufbau entgegen
- sorgt für hygienische Sauberkeit und ist einfach in der Anwendung
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!



schont Dekor, Gläser und Besteck – mit Aktivchlor



### PRESTAN UNIVERSAL

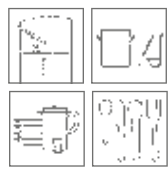
Art. Nr. 600.132 10 kg Eimer

pH-Wert in 1%iger Lösung: 13

- für gewerbliche Spülmaschinen, mit Aktivchlor
- Reinigungsaktiver und leistungsstarker Geschirr-Reiniger
- entfernt starke Verschmutzungen ohne Dekor, Gläser und Besteck anzugreifen
- ausreichende Wasserhärteverträglichkeit
- wirkt Stärkeaufbau entgegen
- sorgt für hygienische Sauberkeit und ist einfach in der Anwendung
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!



speziell für Hartwasser



### PRESTAN HH

Art. Nr. 600.142 10 kg Eimer

pH-Wert in 1%iger Lösung: 13

- neue hochwirksame Rezeptur für mehr Spülleistung
- entfernt starke Verschmutzungen ohne Dekor, Gläser und Besteck anzugreifen
- gute Wasserhärteverträglichkeit
- wirkt Stärkeaufbau entgegen
- sorgt für hygienische Sauberkeit und ist einfach in der Anwendung
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!

## i Technischer Service S.76

### PRESTAN GDS|CFO

Dosieranlage für Geschirreiniger-Granulat

- automatische Dosierung von Geschirreiniger-Granulat
- reduzierter Verbrauch durch optimale Konzentrationseinstellung
- vollautomatische Steuerung
- integriertes Klarspülsystem
- gute Handhabung der sehr leichten Kartuschen
- ideal nutzbar für Korbdurchlauf- und Bandmaschinen



## Tab – ohne Dosiertechnik



für gewerb. Eintank- und Haushaltsspülmaschinen



### TRYMAT ULTRA Geschirr-Reiniger-Tab

Art. Nr. 203.949 5 x 60x18 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
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!



für gewerb. Eintank- und Haushaltsspülmaschinen



### TRYMAT ALL-IN-ONE Geschirr-Reiniger-Tab

Art. Nr. 203.959 5 x 50x20 g Karton

pH-Wert in 1%iger Lösung: 11

- All-In-One Funktionen: Reinigung, Klarspüler, Salzfunktion, Glasschutz, Edeltstahlglanz, Entkruster, Maschinenpflege, Silberschutz, Geruchsneutralisator
- alkalisches und hochwirksames Geschirr-Reiniger-Konzentrat
- entfernt hartnäckige Verschmutzungen und Verunreinigungen wie Tee und Kaffee
- sorgt für strahlenden, streifenfreien Glanz
- bei einem Wasserhärtegrad über 21 °dH verwenden Sie bitte zusätzlich einen Klarspüler (z. B. Prestan Klar Forte) und Spezialsalz
- geringe Abwasserbelastung und umweltschonend
- verhindert Stärkeaufbau
- zur Verwendung in gewerblichen Eintank- und Haushaltsspülmaschinen
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!

## Kartuschen für Dosiertechnik



extrem geringe Dosierung



### PRESTAN GDS Granulat

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

pH-Wert in 1%iger Lösung: 13

- hochaktiver Reiniger mit Aktivchlor
- entfernt hartnäckige Speisereste sowie Eintrocknetes, Tee- und Kaffeebeläge
- verhindert Stärkeaufbau
- geeignet bis zu einer Wasserhärte von 8 °d
- ideal in der Kombination mit Prestan Klarspülnern
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!



extrem geringe Dosierung



### PRESTAN CFO Granulat – chlorfrei

Art. Nr. 600.581 4 x 4,5 kg Kartusche

pH-Wert in 1%iger Lösung: 13

- hochaktiver Reiniger mit Aktivsauerstoff
- entfernt hartnäckige Speisereste sowie Eintrocknetes, Tee- und Kaffeebeläge
- verhindert Stärkeaufbau
- geeignet bis zu einer Wasserhärte von 6 °d
- ideal in der Kombination mit Prestan Klarspülnern
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!

## Flüssig - für Gewerbespülsysteme



hoch alkalisch und leistungsstark - phosphatfrei

**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 im Konzentrat: 13**

- 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
- phosphatfrei
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!



speziell für Weichwasser

**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 im Konzentrat: 13**

- 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
- sorgt für hygienische Sauberkeit durch Aktivchlor
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!



speziell für Hartwasser

**PRESTAN H**

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

**pH-Wert im Konzentrat: 14**

- hartwasserbeständig und schaumfrei
- 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
- sorgt für hygienische Sauberkeit durch Aktivchlor
- phosphatfrei
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!



speziell für Hartwasser, chlor- und phosphatfrei

**PRESTAN HCF**

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

**pH-Wert im Konzentrat: 14**

- 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
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!

## Flüssig - für Gewerbespülsysteme



mit Alu-Schutz

**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 im Konzentrat: 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
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!



besonders hohe Stärkelösekraft

**PRESTAN SLK**

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

**pH-Wert im Konzentrat: 14**

- hochalkalischer 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
- chlorfrei, phosphatfrei
- sorgt für hygienische Sauberkeit
- ideal in der Kombination mit allen Prestan Klarspülern
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!



chlor- und phosphatfrei

**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

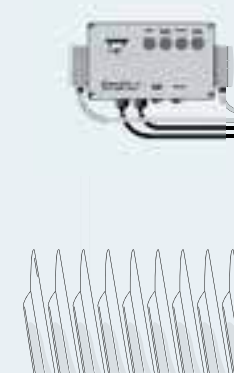
**pH-Wert im Konzentrat: 14**

- 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 Wasserhärten bis 8 °dH
- Auf Materialverträglichkeit prüfen!

**i Technischer Service** S.76**Flüssig-Dosieranlage**

Für flüssige Geschirreiniger und Klarspüler

- automatische Dosierung des Flüssigreiners
- hohe Dosiergenauigkeit
- Sensorenüberwachung von Maschinen im Dauerbetrieb
- Standort der Reinigerbinde bis zu 25 m von der Maschine entfernt möglich
- optimal kombinierbar mit Maschinenelektronik





## Klarspüler



### PRESTAN KLAR FORTE

Art.-Nr. 600.053	6 x 1l Flasche
Art.-Nr. 600.041	5l Kanister
Art.-Nr. 600.042	10l Kanister
Art.-Nr. 600.044	30l Kanister
Art.-Nr. 600.045	200l Fass

**pH-Wert im Konzentrat: ca. 3**

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



### PRESTAN KLAR neutral

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

**pH-Wert im Konzentrat: 7,5**

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

## Gläserpülmittel



### SURFACTIVE Entschäumer

Art. Nr. 600.384	25 kg Kanister
------------------	----------------

**pH-Wert: 7**

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



### GLÄSERPÜLMITTEL

Art. Nr. 203.682	11 kg Kanister
------------------	----------------

**pH-Wert im Konzentrat: 14**

- sehr gute und kraftvolle Reinigungswirkung
- leichte Abspülbarkeit des Spülgutes
- hoher Materialschutz durch ausgewogene Zusammensetzung
- nicht schäumend
- speziell entwickelter, umweltschonender Reiniger von Glas und Porzellan in Gläserpülmaschinen

## Entkalker



### PRESTAN EKF

Art. Nr. 600.072	12 kg Kanister
------------------	----------------

**pH-Wert im Konzentrat: 0**

- 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



### PARA KALKLÖSER

Art.-Nr. 600.398	12 x 0,5l Flasche
Art.-Nr. 203.693	6 x 1l Flasche
Art. Nr. 203.692	13 kg Kanister

**pH-Wert im Konzentrat: 1**

- konzentrierter Entkalker mit spontaner und kraftvoller Wirkung
- hervorragend geeignet für Edelstahlflächen und -behälter, wie z.B. Warmhaltewagen, Thermophore, Spülbecken, etc."
- löst Kalkablagerungen, Zement, Betonreste und Rost
- schaumarm und geruchsneutral
- salzsäurefrei und ohne Komplexbildner
- Auf empfindliche Materialien achten! **Nicht** geeignet für Emaillebeschichtungen, Aluminium und Chrom

## Entkruster



### PRESTAN BTR

Art. Nr. 600.082	12 kg Kanister
------------------	----------------

**pH-Wert im Konzentrat: 14**

- Bestecktauchreiniger
- speziell zum Vortauchen von eiweißbelasteten und verkrusteten Besteckteilen
- entfernt hartnäckige Speisereste sowie Eintrocknetes
- Metallschutz verhindert Lochfraß und Korrosion an Edelstahl und Silber
- nicht geeignet für Aluminium



### GR EXTRA

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

**pH-Wert in 1%iger Lösung: 13**

- Grundreiniger-Granulat
- entfernt Stärke und hartnäckige Verkrustungen sowie Tee- und Kaffeeablagerungen
- für die Geschirrgrundreinigung, einfache Anwendung in der Spülmaschine oder im Tauchbad
- nicht geeignet für Aluminium, Silber und Messing



■ Die Großküche ist in Bezug auf Hygiene ein besonders sensibler Bereich - hier sind leistungsstarke Reiniger und klare Reinigungskonzepte gefragt.

## Fettlöser



alkalisch



### PURINA

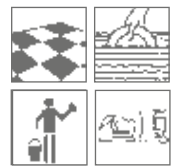
Art. Nr. 203.702 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 14 · GG 90

- Fettlöser alkalisch
- reinigt kraftvoll fett-, eiweiß- und ölverschmutzte Oberflächen aller Art
- besonders zur Reinigung stark fettverschmutzter Fußböden, Arbeitsflächen und Dunstabzugshauben
- schaumarm, für den maschinellen Einsatz geeignet
- für automatische Dosierung geeignet (Schaumkanone)



pH-neutral



### TOP OFF

Art.-Nr. 600.692 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 8 · GG 70

- Fettlöser neutral
- idealer Reiniger für Großküchen, Bäckereien, Metzgereien, Schlachthäuser usw.
- entfernt mühelos Fette und Proteine
- lebensmittelfreundlich eingestellt
- kein toxischer Aufbau
- biologisch abbaubar
- hoher Hautschutzanteil
- für automatische Dosierung geeignet (Schaumkanone)



anwendungsfertig



### PURINA Anwendungsfertige Lösung

Art.-Nr. 203.707 12 x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 14 · GG 50

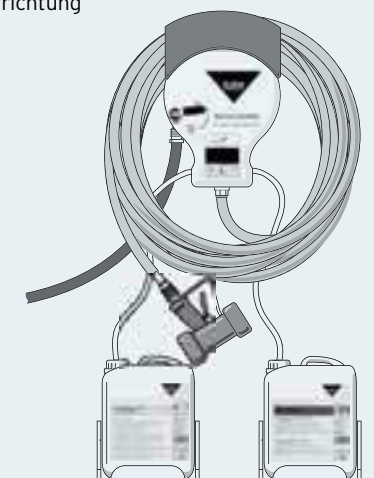
- Fettlöser, alkalisch
- reinigt kraftvoll fett-, eiweiß- und ölverschmutzte Oberflächen aller Art
- besonders zur Reinigung stark fettverschmutzter Fußböden, Arbeitsflächen und Dunstabzugshauben

## i Technischer Service s.76

### KRD-Schaumsystem

Reinigung und Desinfektion im Küchenumfeld

- komplettes, betriebsfertiges Schaumsystem
- für zwei Reinigungsprodukte und Frischwasser geeignet
- 15 Meter Schlauch mit Schaumpistole
- Kannen-Haltevorrichtung aus Edelstahl





## Grillreiniger



## GRANIT

Art. Nr. 203.649 2 x 5l Kanister inkl. 1 Sprühpistole

pH-Wert im Konzentrat: 14 · GG 70

- Grill- und Backofenreiniger
- stark alkalisches, sprühfähiges Reinigungsmittel
- intensive Lösekraft von eingebranntem organischem Material wie Fettreste und Verkohlungen
- wirksam bei kalten und warmen Oberflächen
- Haftung auch an senkrechten Flächen
- Verarbeitung mit der Sprühpistole



## GRANIT S Schutz

Art. Nr. 600.782 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 14 · GG 0

- Grill- und Konvektomatenreiniger mit Metallschutz
- stark alkalisches, sprühfähiges Reinigungsmittel
- intensive Lösekraft von eingebranntem organischem Material wie Fettreste und Verkohlungen
- wirksam bei kalten und warmen Oberflächen
- Haftung auch an senkrechten Flächen
- Verarbeitung mit der Sprühpistole
- bei regelmäßiger Anwendung wird die Rückstands Entfernung erleichtert



## GRANIT S Spray

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

pH-Wert im Konzentrat: 14 · GG 0

- Grill- und Konvektomatenreiniger mit Metallschutz
- stark alkalisches, sprühfähiges Reinigungsmittel
- intensive Lösekraft von eingebranntem organischem Material wie Fettreste und Verkohlungen
- wirksam bei kalten und warmen Oberflächen
- Haftung auch an senkrechten Flächen
- Verarbeitung mit der Sprühpistole
- bei regelmäßiger Anwendung wird die Rückstands Entfernung erleichtert



## Grillreiniger



## ULTIMA Rauchharzentferner

Art. Nr. 203.882 12 kg Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 14 · GG 70

- hochalkalischer, 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 geeignet für Bunt- und Leichtmetallflächen und andere alkaliempfindliche Oberflächen

## Schaumreiniger



## OROSEPT SC

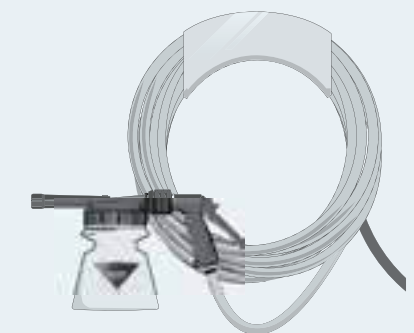
Art.-Nr. 142.623 6 x 1l Flasche

Art.-Nr. 142.622 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 13 · GD 0

- phosphatfrei, 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** einsetzbar auf Oberflächen aus Aluminium oder Aluminiumlegierungen.

## i Technischer Service s.76



## Schaumkanone

## Reinigung und Desinfektion im Küchenumfeld

- komplettes, betriebsfertiges Schaumsystem für je ein Reinigungsprodukt pro Vorlagebehälter
- wahlweise 15 oder 20m Schlauch, Schaumpistole, Wandhalter aus Edelstahl
- Reinigungsschemie außerhalb der Küche lager- und auffüllbar
- ideal geeignet für kleinere Küchen, da kein zusätzliches Schlauchsystem notwendig

## Entkalker



löst Kalkablagerungen,  
Zement, Betonreste und Rost



### PARA KALKLÖSER

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

pH-Wert im Konzentrat: 1

- konzentrierter Entkalker mit spontaner und kraftvoller Wirkung
- sehr gut zum Entkalken von Geräten (außer bei Aluminium und Chrom – auf empfindliche Materialien achten!)
- hervorragend geeignet für Edelstahlbecken und -behälter, wie z.B. Wärmewagen, Thermophore, Spülbecken, etc.
- schaumarm, geruchsneutral, salzsäurefrei, ohne Komplexbildner
- **nicht** geeignet für Emaillebeschichtungen.

## Scheuermilch



kratzfrei



### TERO SOFT

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

pH-Wert im Konzentrat: 11 · GU 10

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

## Händedesinfektion



VAH-gelistet (DGHM) mit  
15 sec. Einwirkzeit



### BUDESIN OP SEPT Basic

Art. Nr. 142.577 10 x 1l Flasche  
Art. Nr. 142.579 18 x 0,5l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · VAH-gelistet (DGHM)

- gebrauchsfertiges, hochwirksames alkoholisches Antiseptikum zur hygienischen Händedesinfektion.
- anwendbar in allen Bereichen der menschlichen Hygiene.
- sehr gute Hautverträglichkeit bei häufiger Anwendung.

## Handwaschcreme



ph-neutral und  
hautfreundlich



### COPELIA GASTRO

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

pH-Wert im Konzentrat: 7

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

## Edelstahl-Reinigung & Pflege



reinigt, pflegt und schützt



### BON STAHLGLANZ

Art.-Nr. 600.366 12 x 1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 3

- 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, rostfreiem Stahl, Chrom, Kupfer sowie Nickel und Messing



schmutz- und wasser-  
abweisend - ölfrei

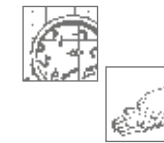


### PRESTAN EDELSTAHLPFLEGER

Art. Nr. 203.778 12 x 0,5l Flasche

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

Kombiprodukt - 2 in 1



### BUDESIN LOTIO HD

Art. Nr. 142.597 10 x 1l Flasche  
Art. Nr. 142.599 18 x 0,5l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · VAH-gelistet (DGHM)

- gebrauchsfertiges, waschendes Präparat zur gleichzeitigen Händereinigung und -dekontamination in 30 Sekunden
- besonders hautfreundlich
- VAH-gelistet (DGHM)
- wirksam gegen Bakterien, Hefen, Pilze (z. B. Staphylococcus aureus inkl. MRSA, Salmonellen, Candida albicans); EN 1499, EN 12054, virusinaktivierend gegen alle behüllten Viren, inklusive HBV/HIV sowie BVDV/Vaccinia
- für alle Bereiche mit erhöhten Hygieneanforderungen
- ideal für Küchen und Lebensmittelbereiche
- lebensmittelunbedenklich
- auf Biguanid- und Alkohol-Basis

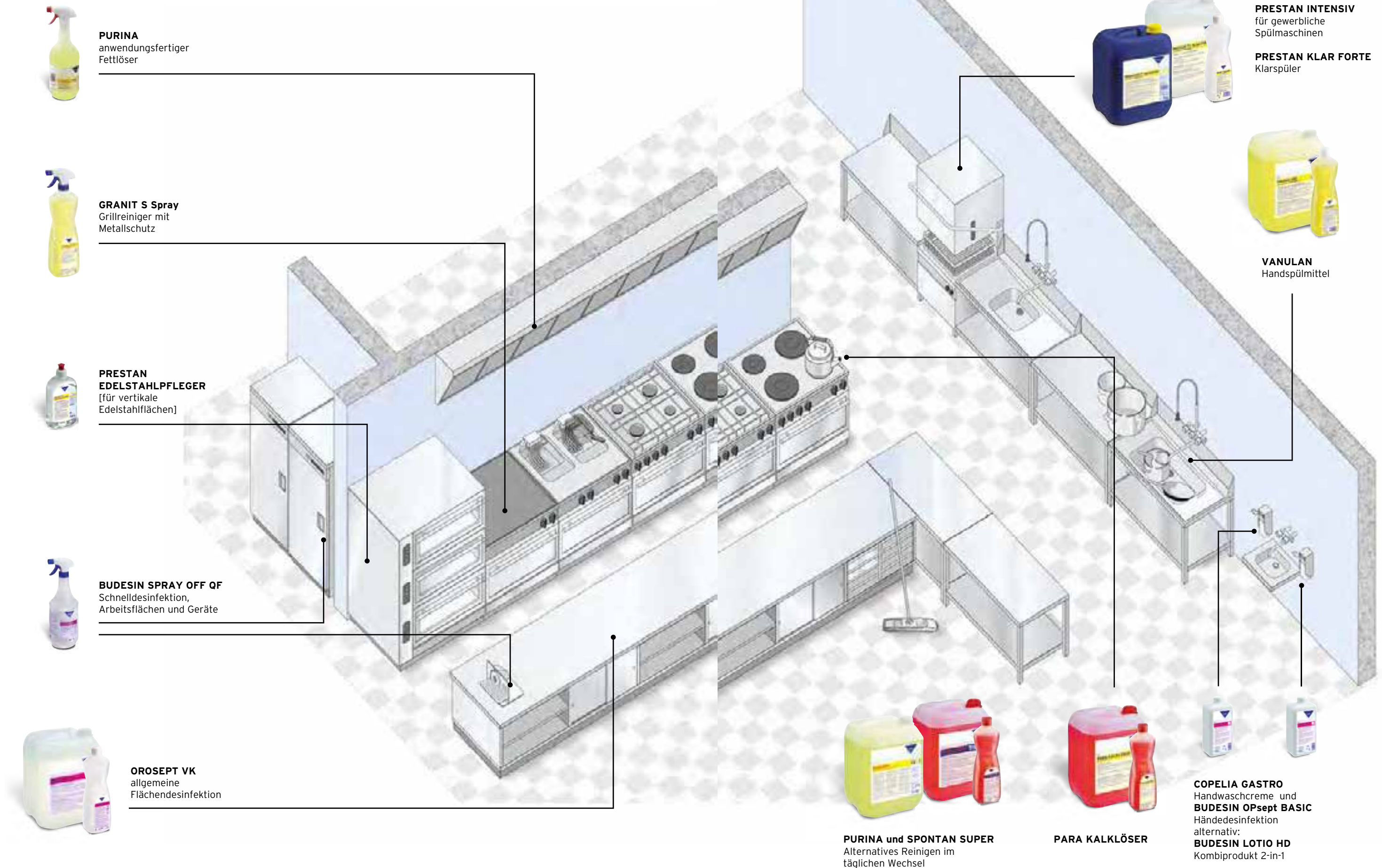
## i Zubehör

### Dosierpumpen und -spender ab Seite 79





**Übersicht Küche**



**PURINA**  
anwendungsfertiger  
Fettlöser

**GRANIT S Spray**  
Grillreiniger mit  
Metallschutz

**PRESTAN  
EDELSTAHPFLER**  
[für vertikale  
Edelstahlflächen]

**BUDESIN SPRAY OFF QF**  
Schnelldesinfektion,  
Arbeitsflächen und Geräte

**OROSEPT VK**  
allgemeine  
Flächendesinfektion

**PRESTAN INTENSIV**  
für gewerbliche  
Spülmaschinen

**PRESTAN KLAR FORTE**  
Klarspüler

**VANULAN**  
Handspülmittel

**PURINA und SPONTAN SUPER**  
Alternatives Reinigen im  
täglichen Wechsel

**PARA KALKLÖSER**

**COPELIA GASTRO**  
Handwaschcreme und  
**BUDESIN OPsept BASIC**  
Händedesinfektion  
alternativ:  
**BUDESIN LOTIO HD**  
Kombiprodukt 2-in-1



- Personalhygiene, Oberflächenreinigung und -desinfektion sorgen in Krankenhäusern und Pflegeheimen für Schutz gegen Infektionen.

## Desinfektionsreiniger



### OROSEPT K

Art. Nr. 142.532 10l Kanister  
Art. Nr. 142.533 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 11 · GD 40 · IHO-gelistet

- reinigende Flächendesinfektion für den Küchenbereich, im Schwimmbad, in Saunen, Krankenhäuser, Altenheime und Praxen
- besonders wirtschaftlich
- wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze, HBV- und HIV-Viren
- auf QAV-Basis



### OROSEPT VK

Art. Nr. 142.552 10l Kanister  
Art. Nr. 142.553 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 13 · GD 40 · VAH-gelistet (DGHM)

- Hochleistungs-Desinfektionsreiniger
- VAH-gelistet (DGHM), entspricht den RKI-Richtlinien
- wirksam gegen Bakterien, Hefen, Pilze (z. B. Staphylococcus aureus inkl. MRSA, Aspergillus niger, Candida albicans) EN 1040, EN 1276, EN 1650 (Bereiche Lebensmittel, Industrie, etc), EN 13697, EN 1656 (Veterinärbereich), EN 1657 (Veterinärbereich))
- 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)
- auf QAV-Basis



### BUDESIN PLUS

Art. Nr. 142.652 10l Kanister  
Art. Nr. 142.657 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 2 · GD 30 · VAH-gelistet (DGHM)

- saure Flächendesinfektion für den Sanitärbereich
- neuartige aldehyd- und phenolfreie Wirkstoff-Formulierung
- 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
- besonders wirtschaftlich
- auf QAV-Basis



### OROSEPT SC

Art.-Nr. 142.623 6x1l Flasche  
Art.-Nr. 142.622 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 13 · GD 0 · IHO-Listung angemeldet

- 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** einsetzbar auf Oberflächen aus Aluminium oder Aluminiumlegierungen.



## Flächendesinfektion



## BUDESIN U

Art. No. 142.512 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 7 · GD 0 · VAH-gelistet (DGHM)

- Flächendesinfektionsmittel für alle abwaschbaren Flächen und Gegenstände wie im Krankenhaus, in der allg. Praxis, Schwimmbädern, Solarien und Saunen
- besonders wirtschaftlich
- verfügt über ein breites mikrobizides Wirkungsspektrum
- wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze und Viren einschl. HBV- und HIV-Viren
- auf QAV-Basis



## BUDESIN U 7,5%ig

Art. Nr. 142.542 10l Kanister  
Art. Nr. 142.543 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · GD 0

- gebrauchsfertiges Flächendesinfektionsmittel
- Konzentrat geprüft nach den Richtlinien der VAH (DGHM)
- Einsatz in Krankenhäusern, allg. Praxen - speziell für Acrylglas oder ähnlichen Oberflächen, auch Solarien etc.
- besonders wirtschaftlich
- verfügt über ein breites mikrobizides Wirkungsspektrum
- sehr gut wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze und Viren
- auf QAV-Basis



## BUDESIN L

Art. No. 142.522 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 9 · GD 25  
VAH-gelistet (DGHM) · IHO-gelistet

- reinigende Flächendesinfektion, besonders für den Küchenbereich und lebensmittelverarbeitende/-herstellende Bereiche
- auch bei hoher Eiweißbelastung
- wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze und Viren einschl. HBV- und HIV-Viren
- besonders wirksam gegen Salmonellen und küchenspezifische Mikroorganismen
- aldehydfrei
- auf Amin-Basis



## BUDESIN M

Art. Nr. 142.632 10l Kanister  
Art. Nr. 142.633 6x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 4 · GD 30 · VAH-gelistet (DGHM)

- 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
- auf QAV-Basis

## Schnelldesinfektion



## BUDESIN SPRAY OFF QF

Art. Nr. 142.649 12x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · GD 0 · VAH-gelistet (DGHM)

- keine Aerosolbildung
- gebrauchsfertig, sehr schnell wirkend, bereits in 60 Sekunden
- wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid (inkl. M. terrae)
- wirksam gegen alle behüllten Viren: BVDV(HCV)/Vaccinia
- HBV/HIV-wirksam
- rückstandsfrei - ohne nachspülen
- angenehmer Geruch, gute Materialverträglichkeit
- auf Alkohol-Basis

## Händedesinfektion



## BUDESIN OP SEPT

Art. Nr. 142.587 10x1l Flasche  
Art. Nr. 142.589 18x0,5l Flasche  
Art. Nr. 142.588 30x150ml Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · RKI- und VAH-gelistet (DGHM)

- gebrauchsfertiges, bewährtes, alkoholisches Händedesinfektionsmittel zur chirurgischen und hygienischen Händedesinfektion
- vom BfArM zugelassenes Einreibepreparat
- 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
- auf Alkohol-Basis

## Händedesinfektion



## BUDESIN OP SEPT BASIC

Art. Nr. 142.577 10x1l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · VAH-gelistet (DGHM)

- gebrauchsfertiges, hochwirksames alkoholisches Antiseptikum zur hygienischen Händedesinfektion
- anwendbar in allen Bereichen der menschlichen Hygiene
- sehr gute Hautverträglichkeit bei häufiger Anwendung.



## BUDESIN LOTIO HD

Art. Nr. 142.597 10x1l Flasche  
Art. Nr. 142.599 18x0,5l Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7 · VAH-gelistet (DGHM)

- gebrauchsfertiges, waschendes Präparat zur gleichzeitigen Händereinigung und -dekontamination
- besonders hautfreundlich
- VAH-gelistet (DGHM)
- wirksam gegen Bakterien, Hefen, Pilze (z. B. Staphylococcus aureus inkl. MRSA, Salmonellen, Candida albicans); EN 1499, EN 12054, virusinaktivierend gegen alle behüllten Viren, inklusive HBV/HIV sowie BVDV/Vaccinia
- für alle Bereiche mit erhöhten Hygieneanforderungen
- ideal für Küchen und Lebensmittelbereiche
- lebensmittelunbedenklich
- auf Biguanid- und Alkohol-Basis

**Seifencreme**



**COPELIA**

Art. No. 183.312 10l Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 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. No. 600.301 4 x 5-l-Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 7

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

**Übersicht Desinfektionsmittel-Listungen**

Produkt	VAH	IHO	MRSA	E. coli	begrenzt viruzid	Viruzid	Noro-viren	Rota-viren	RKI
BUDESIN OPsept Basic	•		•	•	•	•	•	•	
BUDESIN OPsept	•		•	•	•		•	•	•
BUDESIN LOTIO HD	•		•	•					
BUDESIN SPRAY OFF OF	•		•	•	•		•	•	
BUDESIN U	•		•	•	•		•	•	
BUDESIN L	•	•	•	•					
BUDESIN M	•		•	•	•		•		
BUDESIN PLUS	•		•	•	•		•		
OROSEPT K			•	•	•				
OROSEPT VK	•		•	•	•	•	•	•	•
OROSEPT SC		•							

• gelistet ◦ angemeldet



**COPELIA GASTRO**

Art.-Nr. 203.971 12 x 0,5l Flasche

Art.-Nr. 203.976 12 x 950ml Flasche

pH-Wert im Konzentrat: 7

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

**Übersicht Konzentrationen-Einwirkzeiten**

	Budesin OPsept Basic	Budesin OPsept	Budesin Lotio HD	Budesin Spray Off OF	Budesin U	Budesin L	Budesin M	Budesin Plus	OR0sept K	OR0sept VK
VAH	15 sec	pur								
	30 sec		pur							
	60 sec			pur	7,50%					
	5 min				5%					
	15 min				CC:2%	3%	1,50%	1,50%		CC:2%
	30 min						1%	1%		CC:2%
	60 min					2%	0,50%	0,50%		CC:1%
	240 min					1%	0,25%	0,25%		CC:0,5%
Bakterien	Salmonellen/ Listerien		30 sec			0,25%-5 min				
	MRSA	15 sec	30 sec	60 sec	0,5%-5 min	3%-15 min	1,5%-15 min	1,5%-15 min	0,5%-5 min	2,5 %-5 min
	E. coli	15 sec	30 sec	60 sec	0,5%-5 min	3%-15 min	1,5%-15 min	1,5%-15 min	0,5%-5 min	2,5 %-5 min
	M. terrae	30 sec	60 sec (2x3ml)	60 sec		0,5%-60 min	1,5%-60 min	1,5%-60 min		
	EN 1040				0,25%-5 min	0,25%-5 min			0,1%-5 min	0,025%-5 min
	EN 13727		30 sec							
	EN 1276				0,5%-5 min	0,5%-5 min			3%-5 min	1%-5 min
	EN 1275								7,5%-15 min	
	EN 1650									2,5%-15 min
	EN 1656									DC:3%-30 min
	EN 1657									2%-30 min
	EN 13697				0,1%-5 min				0,5%-5 min	2,5%-5 min
	Clostridium difficile (EN 13704)									5% - 60 min
Viren	HBV/HIV	15 sec*	30 sec*	30 sec*	30 sec	DC:5%-1 min DC:3%-30 min DC:1,5%-60 min	DC:2%-30 min	0,25% 15 min	0,25% 15 min	3%-30 min 2%-120 min
	Papova	2m*								2%-60 min
	Vogelgrippe (H3N8/H5N1)	15 sec*	30 sec*	30 sec*	30 sec*		0,5%-30 min			1%-15 min CC:0,5%-10 min CC:1%-5 min
	Influenza (H1N1)	15 sec*	30 sec*	30 sec*	30 sec*					0,5%-15 min
	Vaccinia EN 14476	15 sec	30 sec	30 sec	30 sec	3%-15 min 7,5%-1 min		1%-30 min	1%-30 min	2%-5 min
	BVDV/(HCV)	15 sec	30 sec	30 sec	30 sec	0,5%-15 min 7,5%-1 min		0,25%-15 min	0,25%-15 min	
	begrenzt viruzid	•	•		•	•		•	•	
	Rota	15 sec	30 sec		30 sec	0,25%-1 min		1,5%-15 min	1,5%-15 min	3%-15 min
	Noro	15 sec	30 sec	60 sec	60 sec	6%-30 min		2%-120 min	2%-120 min	4%-30 min
	SV 40	1 min		30 sec	15 min			1% 60 min	1% 60 min	2%-30 min
	Polio	2 min								DC:6%-120 min CC:4%-30 min
	Adeno	1 min	2 min		1 min					DC:4%-30 min
	ECB0	2m*								
	viruzid	•								•

CC: clean conditions (niedrige org. Belastung) DC: dirty conditions (hohe org. Belastung) \* von Gutachten abgeleitet





■ Wäschereien sind auf exzellente Waschresultate, sichere Hygiene und optimale Betriebskosten angewiesen.

## Desinfektionswaschmittel



### LAVO DES 60 KOMPAKT

Art. Nr. 603.070 15 kg Tragesack  
 Art. Nr. 603.073 4 kg Kartusche für Dosiertechnik  
 Art. Nr. 603.078 45 x 75-g-Sachets Neu

**pH-Wert in 1%iger Lösung: 10 · VAH und RKI-(A/B) gelistet**

- 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 - nach VAH-Listung (DGHM) **2,2 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

Art. Nr. 603.020 15 kg Sack  
 Art. Nr. 603.041 4 kg Kartusche für Dosiertechnik

**pH-Wert in 1%iger Lösung: 11 · RKI- und VAH-gelistet**

- 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

## Vollwaschmittel



### LAVOMAT

Art. Nr. 600.483 15 kg Tragesack

**pH-Wert in 1%iger Lösung: 10**

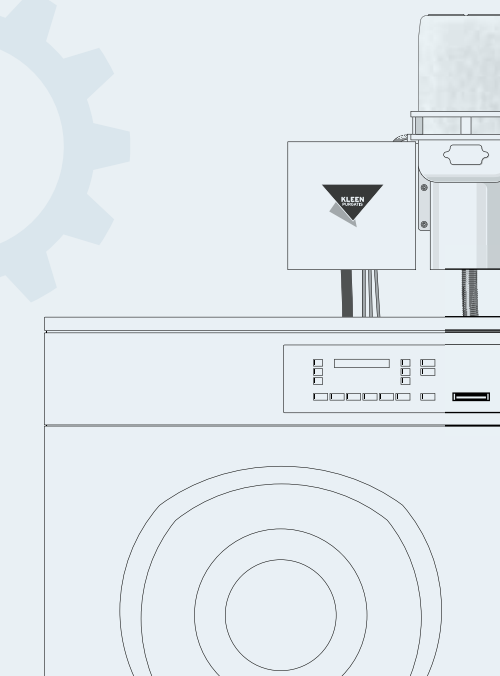
- effizientes und ausgewogenes System oberflächenaktiver Substanzen zur schonenden Wäsche
- hohe Waschkraft auch bei niedrigen Temperaturen durch Enzyme und hohen Tensidanteil
- sehr gute Schmutzablösung und Schmutztragevermögen
- für alle Textilien, außer Wolle und Seide
- phosphat- und chlorfrei
-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

## i Technischer Service s.76

### LAVO DES 60

Dosieranlage für Tab-Kartuschen

- vollautomatische Dosierung von Waschmitteln in Tabform für die Wäschedesinfektion bei 60° C
- exakte Dosierung nach Vorgaben der Richtlinien von VAH und RKI
- optimal für das 72-Stunden Keimstopp-Verfahren
- Ausschluss von Fehldosierungen



## Vollwaschmittel

**MAXIMO LIQUID**

Art. Nr. 600.503 20 kg Kanister

**pH-Wert im Konzentrat: 9,5**

- 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 - bereits bei 40 °C nach GFPS Gutachten
- 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)

**MAXIMO LIQUID FORTE**

Art. Nr. 600.513 20 kg Kanister

**pH-Wert im Konzentrat: 9,5**

- 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)

**LAVO E-PLUS**

Art. Nr. 224.536 15 kg Sack

**pH-Wert in 1%iger Lösung: 11**

- universelles, enzymhaltiges und phosphatfreies Vollwaschmittel, voll konfektioniert; Einsatz in allen gängigen Waschmaschinen
- für alle Waschttemperaturen, für Wasserhärtebereich 1-4
- sehr gute Schmutzablösung und Fettlösevermögen
- sehr hohe Löslichkeit des Produktes bewirkt schnelle Freisetzung der aktiven Bestandteile bereits zu Beginn des Waschprogramms
- hohe Wirksamkeit bei Entfernung von Flecken in allen Temperaturbereichen durch Sauerstoffbleiche und biokatalytisch wirkende Enzyme
- entfernt auch Stärke und Eiweißverschmutzungen mühelos

## Buntwaschmittel

**LAVO PF**

Art. Nr. 224.543 15 kg Tragesack

**pH-Wert in 1%iger Lösung: 10**

- kompaktes Buntwaschmittel
- 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

## Feinwaschmittel

**EASY FEINWASCHMITTEL**

Art. Nr. 368.602 10 l Kanister

**pH-Wert im Konzentrat: 9**

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

**PURGALIND**

Art. Nr. 603.030 15 kg Sack

**pH-Wert in 1%iger Lösung: 9**

- 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

## Wäschesteife

**VIGURA FORMSPÜLER**

Art. Nr. 368.582 10 l Kanister

**pH-Wert im Konzentrat: 5**

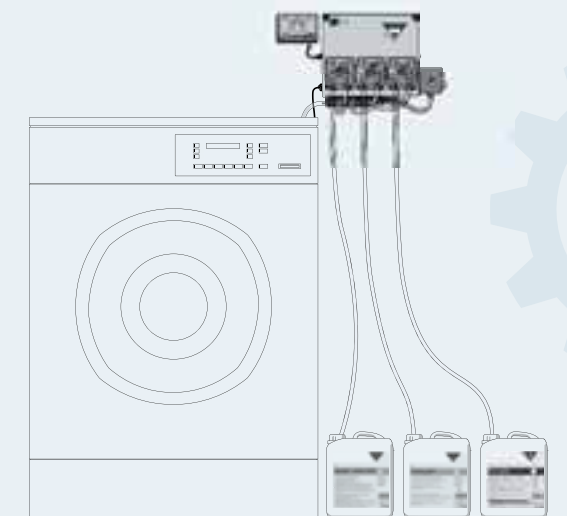
- elastische Wäschesteife
- festigt alle Textilien und Wäschearten
- erzeugt ein optimales Wäschefinish
- je nach Dosierung leichte Appretur bis zu einem kräftigen Stärkeeffect
- ergibt füllige Griffe und hält Gewebe elastisch und geschmeidig
- verkürzt Aufwand beim Mangeldurchlauf und Bügeln
- unterstützt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

## i Technischer Service s.76

**Laundry Dosieranlage**

für Flüssigwaschmittel in Waschmaschinen

- modulares Dosiersystem für alle Arten von Wäsche
- einfache Steuerung von bis zu 20 Programmierungen
- bis zu 7 unterschiedliche Produkte anschließbar
- Versorgung mehrerer Waschmaschinen aus den selben Kanistern möglich
- leichte Anbringung





## Waschkraftverstärker



Wäschedesinfektion  
ab 40 °C



## PES 32

Art. Nr. 600.284 32 kg Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 1 · RKI-/VAH-(DGHM) gelistet

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



empfehlenswert bei hoher  
Wasserhärte



## PURGA WKV

Art. Nr. 600.514 27 kg Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 14

- flüssiger Waschkraftverstärker, alkalisch
- besonders geeignet für Küchen- und Arbeitskleidung
- empfehlenswert bei hoher Wasserhärte
- für alle Wäschearten, außer Wolle, Seide und Buntes

## Weichspüler



mit Frischduft



## COSY

Art. Nr. 600.842 101 Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 5

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



Weichspüler-Konzentrat  
- sauer



## COSY 3S

Art. Nr. 600.772 101 Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 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

## Fleckensalz



## PRODIL

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

## Bleichmittel



## SEPT

Art. Nr. 600.261 4 kg Eimer

pH-Wert in 1%iger Lösung: 9

- Bleich- und Desinfektionsmittel
- desinfiziert durch Aktivchlor
- entfernt Verfleckungen durch Intensivbleiche
- für alle chlorresistenten Textilien
- nicht einsetzbar für farbige Textilien, Wolle und Seide
- nicht mit Säuren in Verbindung bringen

## Entkalker



## PRESTAN EKF

Art. Nr. 600.072 12 kg Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 0

- 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

## Wasserenthärter



## CARRIÈRE

Art. Nr. 224.579 100 x 16 g 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

# 72 Std. Keimstopp - ohne Trocknung

**Trockner werden überflüssig**

**Die Keimvermehrung bei Wischbezügen mit LAVO DES 60 PLUS und BUDESIN M stoppen - das spart den Trockner und Geld -**

KLEEN PURGATIS hat ein neues Verfahren entwickelt, mit dem bei der Reinigung und Desinfektion von Wischbezügen und Mikrofaserbüchern 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 Altenheimen für 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. 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](http://www.kleen-purgatis.de/keimstopp)

### RKI-Empfehlung:

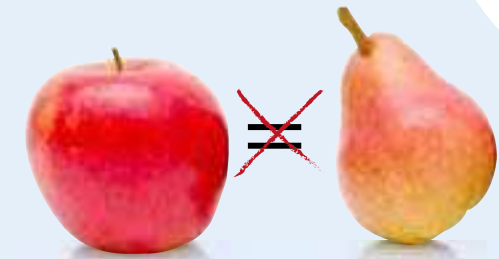
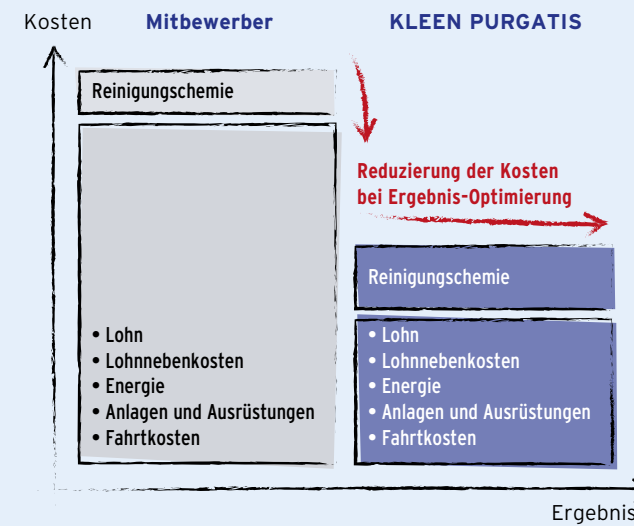
>> Tücher und Wischbezüge zum mehrmaligen Gebrauch sollen maschinell thermisch bzw. chemothermisch desinfizierend aufbereitet werden. Sie müssen so aufbewahrt werden, dass es nicht zu einer Vermehrung von Mikroorganismen kommen kann (z.B. Trocknung im Trockner). Kat. IB <<

Auszug Empfehlung des Robert-Koch-Instituts: Anforderungen an die Hygiene bei der Reinigung und Desinfektion von Flächen



# Innovationen & Know How

In einem professionellen Reinigungsbetrieb werden die Reinigungskosten über verschiedene Faktoren bestimmt, z.B. Zeit, Einsatzmenge der Produkte, Einsatz von Anlagen und Ausrüstungen und weitere. Der Preisvergleich zwischen Wettbewerbern ist wie der Vergleich von Äpfeln und Birnen.



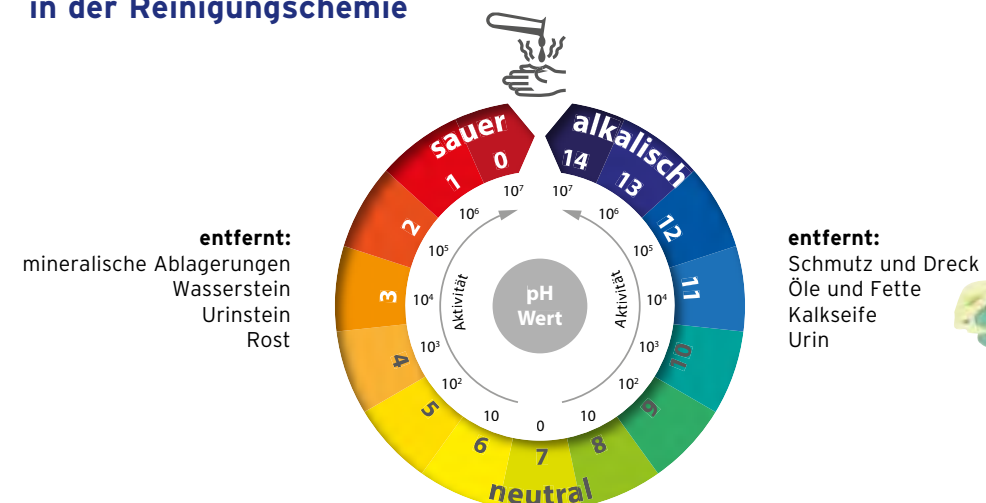
### Kalkulations-Faktoren bei der Objektreinigung

Arbeit ca.	80 %
Material und Energie	10-15 %
Reinigungs-Chemie:	4-5 %

### Allgemeine Grundsätze zur Reinigung - Kundens Schulung

- 1 Immer mit der niedrigsten Lösungskonzentration der Reinigungsmittel beginnen und ggf. Dosierung bis zum Erreichen zufriedenstellender Ergebnisse erhöhen.
- 2 Immer kaltes bis lauwarmes Wasser verwenden - nie heißes Wasser!
- 3 Bei Verwendung von Gefahrstoffen, alkalischen oder stark sauren Produkten bitte unbedingt Schutzhandschuhe tragen und die Gebrauchsanweisungen lesen
- 4 Bitte die Kundenseiten im Internet beachten um die Reinigungsarbeiten zu optimieren und sich über die neuesten Entwicklungen informieren

### pH-Werte und deren Nutzen in der Reinigungschemie





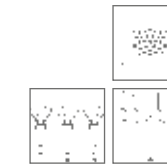


■ Für die Lebensmittelindustrie bieten wir ein speziell entwickeltes Reinigungsmittelsortiment an. Die Produkte garantieren eine hohe Effizienz sowie beste Reinigungsleistung.

## CIP Reiniger



chloralkalisch



### PARCOURS CA

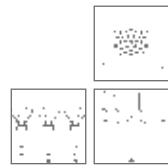
Art. No. 750.119 25 kg Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 13

- entfernt extreme organische Beläge, wie Proteine, Fett und Stärke
- ist schaumarm und steuerbar über Leitfähigkeit
- bricht durch Aktivchlor stark angebrannten Schmutz
- ist für alle Wasserhärten geeignet



alkalisch



### PARCOURS C

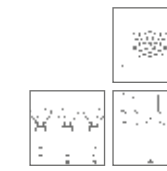
Art. No. 750.129 25 kg Kanister

pH-Wert im Konzentrat: 14

- entfernt organische Beläge, wie Proteine, Fett und Stärke
- ist schaumarm und steuerbar über Leitfähigkeit
- intensiv netzend und hoch schmutztragend
- ist für alle Wasserhärten geeignet



auf Phosphorsäure-Basis



### PARCOURS ACID

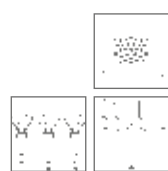
Art. No. 750.139 25 kg Kanister

pH-Wert im Konzentrat: <1

- entfernt anorganische Beläge, Wasserhärte, Salzablagerungen
- ist schaumarm und steuerbar über Leitfähigkeit
- intensiv netzend und schmutztragend
- bringt Edelstahl zum Glänzen



salpetersauer



### PARCOURS® EKF

Art. No. 750.149 25 kg Kanister

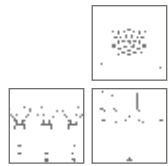
pH-Wert im Konzentrat: 0

- entfernt sehr starke anorganische Beläge wie Calciumphosphat
- ist schaumarm und steuerbar über Leitfähigkeit
- bringt Edelstahl zum Glänzen

## CIP Reiniger



Peressigsäure



## PES 32

Art. No. 600.284 32 kg Kanister

## pH-Wert im Konzentrat: 1

- hochwirksame Wasserstoffperoxid-Peressigsäure-Kombination
- bereits bei geringen Konzentrationen und niedrigen Temperaturen mikrobiologisch wirksam
- nicht schäumend
- CIP-geeignet
- ökologisch

## Schaumreiniger



auf Phosphorsäure-Basis



## TIKO ACID

Art. No. 750.219 20 kg Kanister

## pH-Wert im Konzentrat: 1

- entfernt hervorragend säurelösliche Beläge, wie Wasserhärte
- enthält anorganische Säuren und hochwirksame Tenside
- benetzt langfristig senkrechte Oberflächen mit Schaum
- entfernt leicht anhaftende organische Verschmutzungen
- bringt Edelstahl zum Glänzen, für Aluminium geeignet

## Schaumreiniger



chloralkalisch - auf Aluminium einsetzbar



## TIKO SMS

Art. No. 750.209 20 kg Kanister

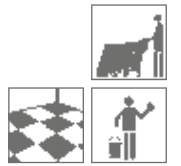
## pH-Wert im Konzentrat: 14

- entfernt hervorragend organische Beläge, wie Proteine, Fett und Stärke
- bleicht stark farbige Verschmutzungen wie Blut, Obstfarben, etc.
- enthält Laugen und hochwirksame Tenside
- benetzt langfristig senkrechte Oberflächen mit Schaum
- reinigt hygienisch durch Aktivchlor, entfernt Schimmel
- auf Aluminium einsetzbar

## Umfeldreiniger



alkalisch



## PURGA C

Art. No. 750.159 20 kg Kanister

## pH-Wert im Konzentrat: 14

- entfernt leichte organische Beläge, wie Proteine, Fett und Stärke
- leichtschäumend
- intensiv netzend und hoch schmutztragend
- für alle Wasserhärten geeignet

## Schaumreiniger



alkalisch



## TIKO C

Art. No. 750.199 20 kg Kanister

## pH-Wert im Konzentrat: 13

- entfernt hervorragend organische Beläge, wie Proteine, Fett und Stärke
- enthält Laugen und hochwirksame Tenside
- benetzt langfristig senkrechte Oberflächen mit Schaum
- Ist für alle Wasserhärten geeignet



chloralkalisch



## TIKO CA

Art. No. 750.189 20 kg Kanister

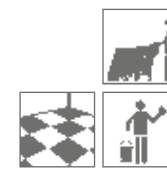
## pH-Wert im Konzentrat: 13

- entfernt hervorragend organische Beläge, wie Proteine, Fett und Stärke
- bleicht stark farbige Verschmutzungen wie Blut, Obstfarben, etc.
- enthält Laugen und hochwirksame Tenside
- benetzt langfristig senkrechte Oberflächen mit Schaum
- reinigt hygienisch durch Aktivchlor, beseitigt Schimmel

## Umfeldreiniger



auf Phosphorsäure-Basis



## PURGA ACID

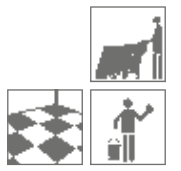
Art. No. 750.179 25 kg Kanister

## pH-Wert im Konzentrat: 1

- entfernt leichte bis mittelstarke Schmutzbeläge
- leichtschäumend und kalklösend
- intensiv netzend und hoch schmutztragend
- ist für alle wasserfesten säurebeständigen Materialien geeignet



neutraler Umfeldreiniger



## PURGA KLEEN

Art. No. 750.169 20 kg Kanister

## pH-Wert im Konzentrat: 8

- entfernt leichte bis mittelstarke Schmutzbeläge
- leichtschäumend
- intensiv netzend und hoch schmutztragend
- ist für alle Wasserhärten geeignet
- ist für alle wasserfesten Materialien geeignet



## Desinfektion

**BUDESIN U**

Art. No. 142.512 10l Kanister

**pH-Wert im Konzentrat: 7**

- Flächendesinfektionsmittel für alle abwaschbaren Flächen und Gegenstände wie im Krankenhaus, in der allg. Praxis, Schwimmbädern, Solarien und Saunen
- besonders wirtschaftlich
- verfügt über ein breites mikrobizides Wirkungsspektrum
- wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze und Viren einschl. HBV- und HIV-Viren

**OROSEPT K**

Art.-Nr. 142.533 6 x 1-l-Flasche  
Art. No. 142.532 10l Kanister

**pH-Wert im Konzentrat: 11**

- reinigende Flächendesinfektion für den Küchenbereich, im Schwimmbad, in Saunen, Krankenhäusern, Altenheimen und Praxen
- besonders wirtschaftlich
- wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze, HBV- und HIV-Viren
- aldehydfrei

## Desinfektion

**BUDESIN L**

Art. No. 142.522 10l Kanister

**pH-Wert im Konzentrat: 9**

- reinigende Flächendesinfektion, besonders für den Küchenbereich und lebensmittelverarbeitende/-herstellende Bereiche
- auch bei hoher Eiweißbelastung
- wirksam gegen gramnegative und grampositive Bakterien, Hefen, Pilze und Viren einschl. HBV- und HIV-Viren
- besonders wirksam gegen Salmonellen und küchenspezifische Mikroorganismen
- aldehydfrei

**BUDESIN SPRAY OFF QF**

Art. No. 124.649 1l Flasche

**pH-Wert im Konzentrat: 7**

- VAH-gelistet (DGHM)
- Schnelldesinfektion
- Keine Aerosolbildung
- gebrauchsfertig, sehr schnell wirkend, bereits in 60 Sekunden
- wirkt bakterizid, fungizid, tuberkulozid (inkl. M. terrae)
- wirksam gegen alle behüllten Viren: BVDV(HCV)/Vaccinia
- HBV/HIV-wirksam
- rückstandsfrei
- angenehmer Geruch, gute Materialverträglichkeit





■ Über acht Jahre intensive Forschung und Entwicklung haben dazu geführt, dass die Produktpalette der Firma ÖKOCLEAN100® die Spitze der ökologischen Reinigungsmittel weltweit darstellt. KLEEN PURGATIS bietet Ihnen diese Reinigungsmittel aus nachwachsenden Rohstoffen für den Profieinsatz mit exzellenten Reinigungsergebnissen und zu angemessenen Preisen an.

## Mehrzweckreiniger



### ÖKOPERFEKT100®

Art.-Nr. 690.063 10-l-Kanister  
Art.-Nr. 690.060 6 x 1-l-Flasche

pH-Wert: 8,3-8,8

- zur täglichen Unterhaltsreinigung
- schnell abtrocknend
- anwendbar auf allen wasserfesten Oberflächen und Gegenständen
- speziell geeignet auf mikroporösen und imprägnierten Natur- und Kunststeinflächen sowie zur Textilreinigung im Faserpad- und Sprühextraktionsverfahren



### ÖKOAKTIV100®

Art.-Nr. 690.073 10-l-Kanister  
Art.-Nr. 690.070 6 x 1-l-Flasche

pH-Wert: 6,3-7,3

- schnell wirkender Aktivreiniger
- anwendbar auf allen wasserfesten Oberflächen
- zur täglichen Unterhaltsreinigung
- auch zur Intensivreinigung auf stark verschmutzten Flächen
- schnell abtrocknend

## Sanitärreiniger



### ÖKOSAN100®

Art.-Nr. 690.103 10-l-Kanister  
Art.-Nr. 690.100 6 x 1-l-Flasche

pH-Wert: 2,8-3,0

- anwendungsfertig
- schnelle Entfernung von Kalkablagerungen, Urin- und Braunstein
- anwendbar auf allen wasser- und säurefesten Gegenständen im Sanitärbereich

## Wischpflege



### ÖKOCARE100®

Art.-Nr. 690.083 10-l-Kanister  
Art.-Nr. 690.080 6 x 1-l-Flasche

pH-Wert: ca. 8,5

- anwendbar auf allen wasserfesten, harten und elastischen Bodenbelägen
- ideal für die Reinigung und Pflege von Bodenbelägen im einstufigen Wischverfahren
- polierbar



# Technischer Service



- **Erst bei richtiger Dosierung entfalten Reinigungs- und Desinfektionsmittel ihre volle Wirkung. Automatisierte Dosiertechnik stellt sicher, dass die richtige Chemikalie, mit der optimalen Menge zum genauen Zeitpunkt eingesetzt wird.**

## Montage

Bei der Installation von Dosiertechnik sind drei Punkte wichtig:

- die richtige Planung
- die fachmännische Installation
- die präzise Einstellung für Ihren Prozess.

Unsere Servicetechnik wählt für Sie das ideale Gerätekonzept, passend zu Ihren Reinigungs-maschinen und Abläufen. Diese werden dann in Absprache mit Ihnen und den notwendigen Maschinenlieferanten eingebaut und alle Funktionsweisen getestet.

Ist die Anlage perfekt eingestellt, so bekommen Sie als Kunde eine abschließende Einweisung, um unsere Produkte mit bester Preis/Leistung nutzen zu können.

## Service Check

Wir haben Sie im Focus - denn für Sie zählt als oberste Priorität die optimale Funktion der Anlage. Daher werden die von uns gestellten Anlagen regelmäßig gewartet, um Störfällen vorzubeugen.

Unser Betreuungskonzept sieht einen regionalen Servicetechniker für Ihre Betreuung vor, der eigenständig im wiederkehrenden Abständen bei Ihnen alle Geräte prüft und wartet. Diese Prüfung dokumentieren wir für Sie auf einem Servicebericht, sodass Sie nicht nur sicher gehen können, dass Ihre Geräte funktionieren, sondern können diesem im Rahmen eines HACCP oder Zertifizierungssystem als Prüfmittel nutzen.

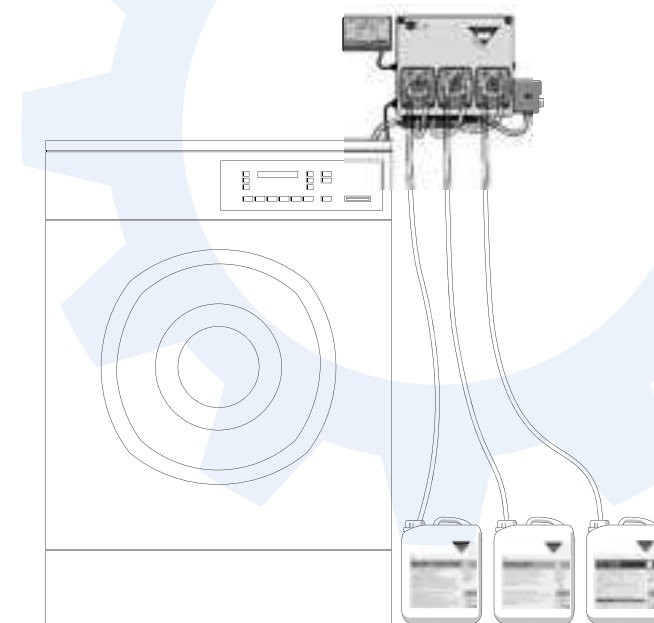
Beim Service schauen wir aber auch über den Tellerrand hinaus. Unser Techniker klärt Sie ebenfalls kompetent auf, über Mängel oder Verbesserungsvorschläge zu Ihren genutzten Reinigungsgeräten und -abläufen.

## Störfall Service

Gründe für schlechte Ergebnisse sind oft komplex, da viele Komponenten ein gutes Reinigungsergebnis beeinflussen. Und wenn dies passiert, ist für Sie nur eins wichtig - schnell kompetent unterstützt zu werden.

Durch die genaue Zuordnung unserer Techniker und mittels der übergeordneten Service-Hotline, finden Sie immer schnell einen kompetenten Ansprechpartner. Dadurch werden Fehler in der Dosiertechnik schnellstmöglich abgestellt.

Unsere Mitarbeiter prüfen aber auch die generellen Parameter des Prozesses während des Störfallservice, denn oft haben nur kleine Veränderungen, wie z.B. angestiegene Wasserhärte oder abgefallene Temperatur große Auswirkungen auf die Qualität der Reinigung.



**Technischer-Service:**  
**+49 (0) 5223 9970-970**





■ Kleine Helfer mit großer Wirkung. Dosierhilfen erleichtern den Alltag bei der professionellen Anwendung von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln.

## Abfüll- und Dosierhilfen



### ABFÜLLHAHN

Art. Nr. 101.429 für 10l Kanister + Abfüllhilfe  
 Art. Nr. 101.619 Abfüllhilfe-Ersatzstück  
 Art. Nr. 101.519 für 30l Kanister  
 Art. Nr. 101.629 für 200l Fass

- zum tropffreien Umfüllen in kleinere Gebinde
- minimieren von Sicherheitsrisiken
- einfache Öffnen und Verschließen möglich



### Dosierpumpen

Art. Nr. 101.529 für 10l Kanister  
 Art. Nr. 181.173 für 1l Flasche  
 Art. Nr. 181.172 für 500ml Kanister

- einfache Dosierung der richtigen Einsatzmenge
- kontrollierte Dossierung
- verhindert undefiniertes Schütten aus Kanistern



### FASSPUMPE mit Adapter - für Gefahrgut

Art. Nr. 101.639 für 200l Fass

- sauberes Umfüllen in kleinere Gebinde



### DOSIERAUFSATZ für 1l KLEEN-Flasche

Art. Nr. 101.691 20 ml

- optimiert für Eimerbefüllung
- Überlaufschutz
- Dosiersicherheit



## Abfüll- und Dosierhilfen

**Dosierlöffel**

Art. Nr. 101.765 20ml

- Zur Dosierung von Geschirreinigern
- Dosiersicherheit

**Eurospender**

Art. Nr. 181.163 für 1l Euroflasche  
Art. Nr. 181.164 für 500ml Euroflasche

- Kontaktfreie Dosierung von Handseife und Händedesinfektion
- Innenteile austauschbar
- Optisch ansprechende Form

**Kanisterschlüssel**

Art. Nr. 101.709 für 30/40kg Kanister  
Art. Nr. 101.769 für 5/10l Kanister

- vermeidet abrutschen, keine Unfallgefahr
- verringert den Kraftaufwand
- sauberes Wiederverschließen möglich

## Trigger

**SCHAUMTRIGGER**

Art. Nr. 101.719 für 0,5l Flasche

- zum Verschäumen von Reinigungslösungen
- ideal für die Schaum-/Sprühreinigung
- ideal für Glasreinigung
- keine Aerosolbildung

**SPRÜHTRIGGER**

Art. Nr. 101.699 für 1l KLEEN-Flasche (Abb. ähnlich)

- zum versprühen von Reinigungslösungen
- ideal für die Schaum-/Sprühreinigung
- ideal für Glasreinigung

## Halterungen

**Edelstahl-Kannenhalter**

Art. Nr. 181.182 für 10l Kanister

- robuste Edelstahlausführung
- fest an der Wand verschraubbar

**Edelstahlhalter für Euroflasche**

Art. Nr. 181.162 für 1l

- ideal für Lebensmittelbereiche
- robuste Edelstahlausführung

# Produktverzeichnis

## A

Agil .....	29
Alco II .....	20
Alco Soft .....	20
Aparto .....	10
ASS .....	19

## B

Barbelon .....	22
Barraglanz .....	<b>31, 37</b>
Barramatt .....	<b>31, 37</b>
Blitz Avanti .....	39
Blue Star .....	14, 15, <b>17, 25</b>
Bon Stahlglanz .....	50
Budesin L .....	<b>56, 58, 59, 73</b>
Budesin Lotio HD .....	51, 53, <b>57, 58, 59</b>
Budesin M .....	<b>56, 58, 59, 68</b>
Budesin OP Sept .....	<b>57, 58, 59</b>
Budesin OP Sept Basic .....	51, 53, <b>57</b>
Budesin Plus .....	55
Budesin Spray Off QF .....	<b>57, 58, 59, 73</b>
Budesin U .....	<b>56, 58, 59, 72</b>
Budesin U 7,5%ig .....	<b>56, 58, 59</b>

## C

Carrière .....	65
Citro Allzweckreiniger .....	19
Consist Glanz HD .....	32
Consist Matt HD .....	32
Convinia .....	11
Copelia .....	13, 14, <b>58</b>
Copelia Gastro .....	13, 51, 53, <b>58</b>
Cosy .....	65
Cosy 3S .....	26, <b>65</b>

## D

DX 100 .....	9
--------------	---

## E

Easy Feinwaschmittel .....	63
----------------------------	----

## G

Gläserpölmittel .....	44
GR Extra .....	45
Granit .....	48
Granit S Schutz .....	48
Granit S Spray .....	48, 53

## I

Inmoll .....	34
--------------	----

## K

Kleen Top .....	34
Kraffreiniger A .....	15, <b>18, 25, 27</b>
Kraffreiniger S .....	7

## L

Lavo Des 60 Kompakt .....	61
Lavo Des 60 Plus .....	<b>61, 66</b>
Lavomat .....	61
Lavo PF .....	62
Limone .....	39
Lin Compact .....	29
Lin Plus .....	29
Long-Life-Deo .....	10

## M

Maximo Liquid .....	26, <b>62</b>
Maximo Liquid Forte .....	62
Mc Kleen .....	19
Meisterwachs .....	33

## N

Nano Protect .....	33
Nitor .....	<b>19, 30</b>
Novatep .....	<b>24, 25, 26</b>

## O

Ökoaktiv100® .....	75
Ökocare100® .....	75
Ökoperfekt100® .....	75
Ökosan100® .....	75
Orosept K .....	<b>55, 58, 59, 72</b>
Orosept SC .....	7, 26, <b>49, 58</b>
Orosept VK .....	55, <b>57, 58, 59</b>

## P

Parcours Acid .....	69
Parcours C .....	69
Parcours CA .....	69
Parcours EKF .....	69
Para Kalklöser .....	9, 45, <b>50, 53</b>
PES 32 .....	26, <b>64, 70</b>
Piccomat .....	<b>22, 25</b>
Piccomat DC .....	22
Piccomat FS .....	14, <b>22, 30</b>
Piccomat Tab .....	<b>23</b>
Piso Bloc Lemon .....	12
Piso Rein .....	12
Poco Beckensteine .....	12
Polymer-Grundierer .....	33
Power Strip Neutra .....	29
Premium NQ1 Classic .....	<b>8, 14</b>
Premium NQ1 Plus .....	<b>8, 14</b>
Premium NQ1 Viskos .....	<b>8, 14</b>
Premium NQ2 .....	17
Premium NQ3 .....	17
Premium NQ4 .....	<b>34, 36</b>
Prestan AL .....	43
Prestan BTR .....	39, <b>45</b>
Prestan CF Chlorfrei .....	43
Prestan CFO .....	40, <b>41</b>
Prestan Edelstahlpfleger .....	<b>50, 52</b>
Prestan EKF .....	<b>45, 65</b>
Prestan GDS .....	40, <b>41</b>
Prestan H .....	42
Prestan HCF .....	42
Prestan HH .....	40
Prestan Intensiv .....	<b>42, 53</b>
Prestan Klar .....	44
Prestan Klar Forte .....	<b>44, 53</b>
Prestan Reiniger .....	40
Prestan SLK .....	43
Prestan Universal .....	40
Prestan W .....	42
Prodil .....	64
Prodomo Glanzreiniger .....	20
Prodomo Klarwischpflege .....	34
Prodon .....	23
Purex .....	9
Purga Acid .....	71
Purga C .....	71
Purga Kleen .....	71
Purga WKV .....	26, <b>64</b>
Purgalind .....	63
Purina .....	<b>47, 52</b>
Push-Ami .....	8
Push WC-Reiniger .....	10

## R

Rapido .....	7
Red Kleen .....	9, <b>17</b>
RZ 2 .....	35
RZ-ST 10 .....	23

## S

Schmutzbrecher .....	23
Schonreiniger Lemon .....	20
Sept .....	64
Severa Sky .....	18, <b>35</b>
Slide-Stop .....	33
Sola Bona .....	24
Solex .....	<b>30, 36, 37</b>
Soluta .....	24
Spontan Super .....	7, 14, 27
Super Lastic Metallic .....	32
Surfactive .....	44

## T

Tacapo Duftgel .....	11
Tamino Vesana Liquid .....	13, <b>58</b>
Tero Soft .....	50
Tiko Acid .....	70
Tiko C .....	70
Tiko CA .....	70
Tiko SMS .....	71
Tisch-Fit .....	<b>21, 27</b>
Toilettenduftöl NQ1 Classic .....	11
Top Off .....	47
Trend .....	24
Trigomat Brillant .....	<b>31, 36</b>
Trigomat Matt .....	<b>31, 36</b>
Tro WC-Tabts .....	10
Trymat all-in-one .....	41
Trymat Ultra .....	41

## U

Ultima .....	49
Ultra Glasrein .....	14, <b>21, 25, 26</b>
Ulvima .....	11

## V

Vanulan .....	39
Vigura Formspüler .....	63
Vollpflege .....	32

## W

WC-Duftspüler .....	12
---------------------	----

### Bildquellen

Lizenzbilder/shutterstock.com:  
 S.4 mittlere Reihe · S.5 obere Reihe, 2. von rechts ·  
 S.5 mitte: Icons · S.6 · S.13 · S.14, rechte Spalte ·  
 S.15 unten · S.16 · S.18 unten links · S.21 unten links ·  
 S.25 rechte Spalte von oben nach unten: Nr. 1, 3, 4, 5,  
 7 · S.28 · S.35, (36) · S.38 · S.46 · S.48/49 · S.54 ·  
 S.57 · S.60 · S.67: Obst, freigestellte Person · S.68 ·  
 S.72/73 · S.83 mitte rechts

Lizenzbilder/istockphoto.com:  
 S.25 rechte Spalte, von oben nach unten: Nr. 2 u. 6 ·  
 S.74

Gruppenbild S.77

Alle anderen Bilder, Produktabbildungen,  
 Grafiken, Illustrationen, Diagramme:  
 BUDICH INTERNATIONAL GmbH  
 KLEEN PURGATIS GmbH



HYGIENE KOMMT IMMER AN!





---

HYGIENE KOMMT IMMER AN!

**HEINZ GmbH**

Margaretha-Ley-Ring 9

85609 Aschheim

Tel.: 089 / 353964-0

Fax: 089 / 353964-20

E-Mail: [info@heinz-gmbh.de](mailto:info@heinz-gmbh.de)

[www.heinz-gmbh.de](http://www.heinz-gmbh.de)