

A



KDS 2

Entfernt Rostflecke, Seifenreste, Kalkablagerungen und Verfärbungen. Macht Porzellan, Fliesen u.ä wieder glatt und schmutzabweisend. Auch geeignet für verchromte Gegenstände.



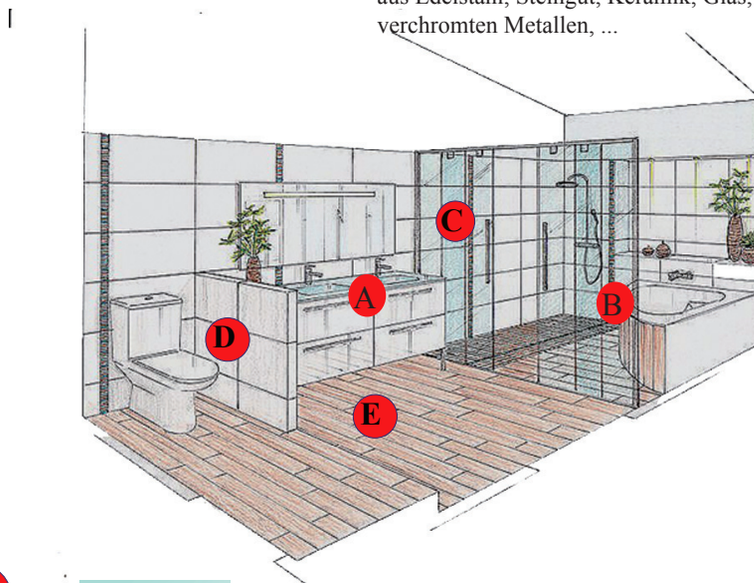
DETFARFOAM RTU

Schaumtinkalk. Entfernt sehr schnell Kalkablagerungen in Badezimmern (Duschen, Waschbecken, WC ...). Reinigt, entkalkt und desodoriert in einem Arbeitsgang. Sehr schäumend: Haftet an senkrechten Flächen und verlängert die Einwirkzeit Ohne Salzsäure: Dampft nicht ab. Geeignet für alle Oberflächen aus Edelstahl, Steingut, Keramik, Glas, verchromten Metallen, ...



ZEP 40

Reiniger für Fenster und wasserbeständige Oberflächen
Entfernt Flecken, Fingerabdrücke, Tabakflecken, Ölflecken und den meisten wasserlöslichen Schmutz. Mit NSF C1 Registrierung.



C



KLEERGARD

Mit Silikon verstärktes Reinigungsmittel für Glas, Chrom und emaillierte Flächen
Reinigt und glänzt in einem Arbeitsgang. Wirkt abstoßend gegen Staub, Schmutz, Ungeziefer u.ä. Beschützt glatten Flächen gegen atmosphärischen Niederschlag, Insekten, Fingerabdrücke und Beschlag.

D



NATURA SPLASH

Biologisches Reinigungs- und desodorierendes Mittel für Sanitäranlagen
Sehr wirksames Reinigungsmittel für sämtliche Flächen von Sanitäranlagen: Fußböden, Ausgüsse, Wände, Duschen, Bäder, Spiegel, Glas, Toilettenschüssel, Urinale, Edelstahl, Chrom, Marmor, Polymere, etc. Beseitigt unangenehmen Geruch.



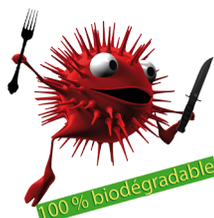
RING MASTER

Sanitärreiniger
Entfernt Schmutzablagerungen, Seifenreste, Rostflecken, Bakterien und Kalkablagerungen in Toiletten, Badezimmern und anderen sanitären Einrichtungen. Kann sowohl verdünnt als auch unverdünnt verwendet werden. Hinterläßt einen angenehm frischen Tannenduft.



CEMEX

Cemex entfernt auf einfache Weise Mörtelreste
Belag und Rost auf Backstein, Mauerwerk und Werkzeug. Zu gebrauchen als Entferner von Schmutz wie Sonnenöl- und Nikotinflecken auf Terrazzo- und Fliesenwerk. Entfernt Algenbelag auf Fliesen, Wänden etc. Kann auch zum Lösen dicker, schwerer Kesselsteinablagerungen in Rohren und Wasseruhren verwendet werden.



E



SUPERFOAM 100

Schaumbildendes Reinigungsmittel für Kacheln, Stuck u.dgl.
Entfernt Kalkansatz, Seifenreste, leichte Rostflecken und anderen Schmutz. Bildet eine stabile Schaumschicht, wodurch das Produkt auch gut an senkrechten Oberflächen haftet.



POLYCAL

Kalksteinreiniger, Fett und Algen.
Entfernt und entfettet in einem Betrieb. Dringt dank der Netzmittel tief ein. Sehr schnelle Aktion.
Enthält Korrosionsinhibitoren.



KDS 3

Parfümiertes Reinigungsmittel für Fußböden
Zur täglichen Reinigung von wasserbeständigen Fußböden wie Fliesen, Marmor, hartem Kalkstein, Linoleum etc. Reinigt ohne Scheuern. Bildet keinen Schaum. Trocknet ohne Streifen zu hinterlassen. Nachspülen nicht nötig. Hinterläßt einen angenehmen Duft.

B



POWER HOUSE

Kräftiger Reiniger und Wachsentsferner.
Entfernt hartnäckigste Verschmutzungen, Wachs und Polymer-Oberflächen ohne Spülen.



MS POLYMER

Schneller einkomponentiger Kitt auf Basis von MSPolymeren
Hochwirksam, polymerisiert mit Feuchtigkeit, wetterbeständig und beständig bei hohen und niedrigen Temperaturen zwischen -40°C und +90°C. Haftet ausgezeichnet an Holz, Beton, Ziegelstein, Naturstein und Metallen.



EXTRA FLUSH Nachhaltige starke desodorierende Urinalmatte mit frischen Duft



- Enthält neutralisierende und parfümierende Bestandteile. Die Urinalmatte maskiert nicht nur, es gibt auch Zutaten frei die Gerüche absorbieren
- Sicher zu verwenden in allen Arten von Urinalen
- Revolutionäres Design reduziert Spritzer in und um das Urinal.
- Die Urinalmatte zielt auch darauf ab, den Einwurf des Abfalles wie Kaugummi, Zigarettenstummel, Papier und anderen Feststoffe zu vermeiden und den "Einblick" in das Urinal zu verhindern
- Effizient und hygienisch

carton de 10 pièces

BIOFLUSH New (ROYAL FLUSH)

Spezieller Stein in einem Filter der alle Überreste auffängt:



lot de 12 *

- Rolle in einem Filter, der alle Überreste auffängt: Schutz der Kanalisation.
- Angenehmer Kirschgeruch.
- Jede Rolle ist durch eine wasserlösliche Hülle geschützt, wodurch die geruchbindenden Eigenschaften des Präparates gut erhalten bleiben.
- Die Hülle löst sich bei Kontakt mit Wasser auf.
- Ökonomisch: wirkt ca. 30 Tage.
- Einfache und äußerst wirksame Anwendung.
- Enthält keine Paradichlorobenzene.
- Hinterlässt keine Flecken auf Keramik.
- Verstopft nicht die Leitungen.

BIOFLUSH PB

Biologische Reinigungsblöcke für Urinale



seau de 3 Kg

- Reinigt Urinale, entfernt unangenehmen Geruch und pflegt den Abfluss.
- Enthält Bakterien und wirksame Reinigungskomponenten, die sämtliche organischen Stoffe in den Urinalen und Kanalisationen absorbieren und entfernt Geruch.
- Ersetzt klassische chemische Präparate: enthält kein Paradichlorbenzol.
- Hinterlässt auf der Keramik keine Flecken.
- Einfache und sehr wirksame Anwendung.
- Erfordert weniger Pflege, verstopft nicht die Kanalisation.
- Für alle Urinal-Typen geeignet.
- Angenehmer Zitrusduft.
- Nicht brennbar.
- Aktivstoffe für Oberflächen sind zu 90 % biologisch abbaubar.

ABFLUBREINIGUNG



1 L

THERMA-FLUID Ein flüssiges Abflußreinigungsmittel

- Löst organische und pflanzliche Stoffe.
- Wirkt direkt bei Berührung mit Wasser.
- Erwärmt sich bei Berührung mit Wasser.
- Verhindert Rückschlag.
- Äußerst wirtschaftliche Lösung.
- Löst Verstopfungen sehr schnell.
- Schwerer als Wasser.



1 Kg

VOLCAN Abflußreinigungsmittel

- Sehr effektiv bei tierischen, pflanzlichen und organischen Fetten.
- Sehr schnelle Aktion für jede Entsperrung.
- Bei Kontakt mit Wasser verstärkt sich die Wirkung.
- Kein Angriff auf Dichtungen aus Gummi, PVC, Kupfer und Blei.
- Greift Eisen und Eisenmetalle nicht an.

WASSERAUFBEREITUNGSANLAGE



PISCINE ALG 8 *Algizide*



5 L

- Wirksam: zerstört und verhindert die Algenbildung.
- Hilft, kristallklares Wasser zu erhalten.
- Keine Algensucht.
- Stärkt die Wirkung von Chlor.
- Sofort mit Wasser mischen.
- bleibt im Wasser sehr stabil.
- Den pH-Wert des Wassers nicht verändern.
- Verwenden Sie als vorbeugende und heilende.
- Gilt in Gemeinschaftspools und Fußbädern.

CHLORE LENT 5-1 *Stabilisierte Desinfektionsmittelbehandlung, zur Beseitigung von Viren, Bakterien, Pilze und Algen.*



5 Kg

- Regelmäßige Chlorung für Familienpool.
- Sanitisiert, beseitigt Algen, klärt Wasser, verbessert die Filtration und gewährleistet Chlor Stabilisierung.
- 5 in 1 Behandlung.
- Desinfektionsmittel, Algenschutzmittel, Flockungsmittel, pH-Puffer, Klärmittel.
- Stabilisierte multifunktionale Chlorwalze.
- Regelmäßige und langsame Auflösung, verlängert über 5 bis 8 Tage.
- Hochdruckkompaktierte Walze ohne Magnesiumstearat (für Low-End-Fabrikationen typisches Formungsmittel).

TRIONE GRANULATE *Solides, aus Dichlorisocyanursäure 56% gebildetes Granulát, bestimmt für Wasser in Schwimmbekken*



10 Kg

- Ideal für die Chlorung von Schwimmbekkenwasser.
- Stabiles Mittel ohne Emission unangenehmer Dämpfe.
- Verändert nicht den pH Wert des Wassers.
- Enthält mehr als 56 % aktives Chlor.
- Desinfiziert kontinuierlich das Wasser in öffentlichen Badeanstalten und Planschbekken.
- Eliminiert Bakterien, Algen und Schimmel.
- Die Verwendung stabilisierten Chlors senkt den Verbrauch, da UV stabil.

BACTERICIDE PEDILUVE *Füßen und Oberflächen Desinfektionsmittel*

- Hochkonzentriert
- Wirksam gegen Bakterien, Pilze und Hefen.
- Hemmt gezielt Widerstandsherde und erhöht die Desinfektionssicherheit



DISPER PIN *Emulgator Deo-Fette*



20 L, 220 L *

- Emulgiert schnell tierische und pflanzliche Fette.
- Verhindert die Bildung öligter Schichten auf der Wasseroberfläche.
- Wirksam bei niedrigen Konzentrationen: 1 Liter DISPER PIN emulgiert 10 kg Fett.
- Den pH-Wert des Wassers nicht verändern.
- Ohne Angriff auf Metalle.

GESCHLOSSENE KREISLÄUFE

LOOP 10 FG *Korrosionsinhibitor für geschlossene Systeme mit Warm- und Kaltwasser*



20 L *

- Dadurch bleiben Feststoffpartikel perfekt in der Lösung erhalten.
- In der angegebenen Konzentration wird der pH-Wert ausreichend alkalisch, um die Korrosion unter Kontrolle zu halten.
- Die Farbe der Lösung ist rosa-violett. Sobald die Lösung farblos wird, gibt es nicht genügend Produkt im System.
- Ein Produkt für alle Metalle, bessere Wärmeübertragung, weniger Fehler, geringere Wartungskosten, weniger Produktionsverluste.

LOOP 37 FG *Frostschutz- und Antikorrosionsmittel*



20 L *

- Loop -37 FG ist ein Frostschutzmittel, das ebenfalls eine sehr starke Antikorrosionswirkung hat.
- Loop -37 FG enthält Ethylenglykol und Korrosionsinhibitoren organischen Ursprungs, die einen wirkungsvollen Schutz der einzelnen Teile des geschlossenen Systems garantieren.
- Für die Nahrungsmittelindustrie geeignet.
- Wird sehr einfach mit Wasser vermischt.
- Wirksames Frostschutzmittel: Loop -37 FG, in einer Lösung von 50%, hilft, die Systeme zu schützen und verhindert das Gefrieren von Wasser bei bis zu -37°C.
- Minimiert das Korrosionsrisiko: Loop -37 FG schützt alle einzelnen Teile des Systems, die häufig aus Metallen verschiedener Art bestehen (Eisen, Kupfer, Aluminium, verschiedene Gussmetalle, usw.).
- pH-neutral: Loop -37 FG hat einen neutralen pH-Wert. Hat keine korrosiven Wirkungen auf Leichtmetalle wie zum Beispiel Aluminium.
- Sehr einfache Anwendung
- Leicht messbar.

LOOP SOFT METAL FG *Korrosionshemmungsmittel für Aluminium*



20 L *

- Loop Soft Metal FG verhindert korrosive Erscheinungen und Oxidation und unterdrückt die Bildung von Ablagerungen.
- Speziell für Kreisläufe in der Kunststofftechnik bestimmt, die Aluminiumformen enthalten.
- Sofortige Wirkung (ideal für Wasserkreisläufe mit beschleunigter Zirkulation).
- Enthält Korrosionshemmungsmittel, Mittel gegen die Entstehung von Wasserstein und Reaktionen mit hoher Auflösungswirkung.
- Beugt der Korrosion von Aluminium vor, ist auch für Stahl, Eisen und Kupfer geeignet.
- Ermöglicht die Behandlung aller geschlossenen Warm- oder Kaltwasserkreisläufe ($0 < T < 100$ °C)

X-SCALE

Sicherer Entferner von Kesselstein in Wasserrohrleitungen



5 L

- Wirkt aktiv gegen Wasserstein, Schwemmstoffe und Algen, die entstehen und die Kühlrohre, Rohre und Rohrleitungen sämtlicher Heiz- und Kühlsysteme verstopfen.
- Sicher: enthält weder Chlorwasserstoff- noch Aminosulfonsäure, die Stahl, Kupfer oder Aluminium angreifen. Greift kein Holz an.
- Das Präparat kann 24 bis 48 Stunden einwirken, ohne die Anlage zu beschädigen. Legt keine korrosiven Dämpfe frei.
- Ergiebig : sehr konzentriertes und wirksames Präparat auch bei geringer Konzentration.
- Wirksam: 1 l Präparat kann bis zu 1 kg Kalk zersetzen.

RESIN CLEAN *Regenerator von kationischen Harzen*



5 L

- RESIN CLEAN ermöglicht die Reinigung von (nur) kationischen Harzen Wasserenthärter.
- RESIN CLEAN entfernt umweltschädliche Rückstände wie Eisen, Mangan, Barium und organische Substanzen. Dieses «Reinigungsprogramm» ermöglicht a vollständige Regeneration der kationischen Harze, die gleichzeitig all ihre Ionenaustauschkraft, also ihre volle Kapazität, Wasser zu produzieren erweicht.
- Ausgezeichnete Reinigungskraft: RESIN CLEAN entfernt mühelos alle Rückstände Schadstoffe wie Mineralsalze (Eisen, Mangan, Calcium, Barium) und Rückstände organisch.
- Enthält keine Tenside: RESIN CLEAN enthält keine Tenside für die Reinigung von Harzen, wie sie verursachen könnten wichtige Formationen von Scums.

ANDERE

SUPER PENETRANT *Tolles Präparat zum Lösen von blockierten Teilen und Entfernung von Feuchtigkeit*



600 ml net

- Super Penetrant ist ein schnell wirkendes und kraftvolles Präparat, das Einfressungen löst, Feuchtigkeit entfernt, Korrosion verhindert und schützt.
- Dringt schnell in korrodierte Schichten und hartnäckigen Schmutz ein. Lockert wirkungsvoll Schrauben und Muttern, die durch Rost oder kompakten Schmutz blockiert wurden.
- Dringt schnell ein und entfernt Feuchtigkeit, z.B. von Zündschnüren.
- Super Penetrant stoppt augenblicklich Knirschgeräusche bei Scharnieren, Rollen usw.
- Empfohlen für leichtes Einschmieren z.B. bei Montagearbeiten und Demontage.
- Das Spray Super Penetrant ist schnell und einfach anzuwenden. Der Drehkopf für Drehungen bis zu 360° ermöglicht das Sprühen in allen Positionen und erreicht wirkungsvoll auch die verstecktesten Winkel.
- Enthält keine chlorhaltigen Lösemittel.
- Silikonfrei.
- Attest CL USDA für die Lebensmittelindustrie mit Ausnahme von Produktionsanlagen.

