



**IHR PARTNER FÜR**

**INDUSTRIEREINIGUNGSMITTEL &**

**KAUGUMMIENTFERNUNG**

**PRODUKTE 2014 / 2014**

[www.chemtechflury.ch](http://www.chemtechflury.ch)

Martin Flury | Blackenmatt 8 | 4612 Wangen b. Olten

Tel.: 077 436 55 72 | [m.flury@chemtechflury.ch](mailto:m.flury@chemtechflury.ch)

## Inhalt

ABFLUSSFIX.....	3
URINSTEINLÖSER.....	4
WC DEOCLEAN.....	5
GERUCHS STOPP.....	6
BAD- & SANITÄR KRAFTREINIGER.....	7
BADREINIGER SANI-FRESH.....	8
KÜCHENFETTLÖSER KONZENTRAT .....	9
BACKOFEN- & GRILLREINIGER .....	10
EDELSTAHL PFLEGESPRAY BRILLANT .....	11
CERA CLEAN.....	12
HANDREINIGER KONZENTRAT 2 IN 1 .....	13
FLÜSSIGER HAUTSCHUTZ.....	14
REINIGUNGS- & ENTFETTUNGS-KONZENTRAT (AQUA) .....	15
NEUTRALREINIGER-KONZENTRAT (CITRO).....	16
ZITRUS-REINIGER.....	17
SCHIMMEL-EX.....	18
STEIN- & MAUERREINIGER .....	19
TREICHREIN.....	20
KAUGUMMI-SCHRECK .....	22



## ABFLUSSFIX

### KURZBESCHREIBUNG:

Abfluss-Reiniger zur Beseitigung hartnäckigster Rohrverstopfungen

- Beseitigt Rohrverstopfungen
- Beugt üblen Gerüchen vor
- Schont Rohre und Dichtungen

### LANGBESCHREIBUNG:

Leistungsfähiger Abfluss-Reiniger zur wirkungsvollen und schnellen Beseitigung hartnäckigster Rohrverstopfungen. Abfluss Fix verteilt sich gleichmässig in Rohr und Ausguss, löst sämtliche Rückstände vollständig auf und beseitigt gleichzeitig unangenehme Gerüche. Die hochaktive Rezeptur zersetzt problemlos Haare, Watte, Papierreste, Seifenrückstände, Lebensmittelreste, fetthaltige Verstopfungen uvm. Trotz maximaler Effektivität werden Rohre und die meisten handelsüblichen Dichtungen in höchstem Masse geschont.

### EINSATZGEBIETE:

Waschbecken, Spültische, Duschtassen, Badewannen, WC's und Abläufe aller Art.

### ANWENDUNG:

Aufgestautes Wasser entfernen und ca. 200 ml Abfluss Fix unverdünnt in den Ausguss giessen. Durch die direkte anschliessende Zugabe von ca. 200 ml heissem Wasser wird die Wirksamkeit nochmals gesteigert. Ca. ½ Stunde einwirken lassen und gründlich mit warmem Wasser nachspülen. Bei hartnäckigsten Verstopfungen Vorgang wiederholen. Dabei Dosierung erhöhen und über Nacht einwirken lassen. Zur Vorbeugung und Geruchsvernichtung wöchentlich ca. 0,50 ml in den Ausguss giessen.

# URINSTEINLÖSER



## KURZBESCHREIBUNG:

Hochaktives Konzentrat zur Entfernung hartnäckigster Verkrustungen.

- Wirkt ohne schrubben oder bürsten
- Für alle säurefesten Flächen
- Gegen hartnäckigste Verkrustungen

## LANGBESCHREIBUNG:

- Hochkonzentrat –

Ergibt bis zu 6 Liter Fertiglösung

Hochkonzentrierter Spezialreiniger zur Entfernung von hartnäckigsten Urinsteinverkrustungen, Seifenstein, Kalkablagerungen und Rostflecken im Sanitärbereich.

## EINSATZGEBIETE:

Alle säureunempfindlichen Oberflächen im Sanitärbereich wie z. B. Urinal, WC, Bidet und Sanitäreanlagen.

## ANWENDUNG:

Urinsteinlöser im Mischungsverhältnis 1:3 bis 1:5 auf die zu reinigenden Flächen auftragen und nach kurzer Einwirkzeit (ca. 5-10 Minuten) mit reichlich klarem Wasser abspülen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen evtl. mit einer Bürste nacharbeiten.

# WC DEOCLEAN



## KURZBESCHREIBUNG:

Sanitärreiniger mit Haftwirkung

## LANGBESCHREIBUNG:

- fließfähiges Gel mit Haftwirkung an senkrechten Flächen
- WC- und Sanitärreiniger
- ist abgestimmt auf die besonderen Anforderungen im Toiletten- und Sanitärbereich
- läuft an senkrechten Flächen nicht direkt ab und ermöglicht dadurch eine intensive Einwirkung, selbst an schwer zugänglichen Stellen, z. B. unter Beckenrändern-
- aktiviert selbsttätig eine kräftige Wirkung und entfernt Schmutz, Hautfett, Kalkseifenränder und Ablagerungen wie Kalk, Urinstein, Roststreifen uvm.
- hat durch seine Inhaltsstoffe gleichzeitig eine desinfizierende Wirkung, beseitigt Bakterien und Gerüche und hinterlässt einen angenehmen Frischeduft • ist frei von Salzsäure.

## INHALTSSTOFFE:

Unter 5% nichtionische Tenside.

Anorganische und organische Säuren, Duft- und Hilfsstoffe. Die enthaltenen Tenside sind zu über 98% biologisch abbaubar.

## EINSATZGEBIETE:

Alle säureunempfindlichen Oberflächen im Sanitärbereich wie z. B. Urinal, WC, Bidet und Sanitäranlagen.

UN 3264 ÄTZENDER SAURER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G. (PHOSPHORSÄURE, SULFAMINSÄURE)

# GERUCHS STOPP



## KURZBESCHREIBUNG:

Sanitärreiniger mit Haftwirkung

## LANGBESCHREIBUNG:

- fließfähiges Gel mit Haftwirkung an senkrechten Flächen
- WC- und Sanitärreiniger
- ist abgestimmt auf die besonderen Anforderungen im Toiletten- und Sanitärbereich
- läuft an senkrechten Flächen nicht direkt ab und ermöglicht dadurch eine intensive Einwirkung, selbst an schwer zugänglichen Stellen, z. B. unter Beckenrändern-
- aktiviert selbsttätig eine kräftige Wirkung und entfernt Schmutz, Hautfett, Kalkseifenränder und Ablagerungen wie Kalk, Urinstein, Roststreifen uvm.
- hat durch seine Inhaltsstoffe gleichzeitig eine desinfizierende Wirkung, beseitigt Bakterien und Gerüche und hinterlässt einen angenehmen Frischduft • ist frei von Salzsäure.

## INHALTSSTOFFE:

Unter 5% nichtionische Tenside.

Anorganische und organische Säuren, Duft- und Hilfsstoffe. Die enthaltenen Tenside sind zu über 98% biologisch abbaubar.

## EINSATZGEBIETE:

Alle säureunempfindlichen Oberflächen im Sanitärbereich wie z. B. Urinal, WC, Bidet und Sanitäreinrichtungen.

UN 3264 ÄTZENDER SAURER ANORGANISCHER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G. (PHOSPHORSÄURE, SULFAMINSÄURE)

# BAD- & SANITÄR KRAFTREINIGER



## KURZBESCHREIBUNG:

Spezialreiniger zur Entfernung von Kalkablagerungen im Sanitärbereich

- Entfernt Kalk, Rost, Seifenreste und Grauschleier
- Ideal zur Kalkentfernung an Duschköpfen oder Chromarmaturen
- Für hygienische Sauberkeit und strahlenden Glanz

1 L-Konzentrat zum Nachfüllen – Ergibt mehr als 10 L Fertiglösung!

## LANGBESCHREIBUNG:

Gebrauchsfertiger Spezialreiniger zur effektiven und schnellen Entfernung von Kalkablagerungen, Grauschleier, Rost sowie Seifen- und Schmutzresten von allen säurefesten Oberflächen. Beseitigt hartnäckige Verkrustungen und vermindert dadurch das Festsetzen von Keimen und Bakterien.

## EINSATZGEBIETE:

Fliesen (ausser Natursteinen), Waschbecken, Duschtrennungen, Armaturen, Duschköpfe, WC, Bade-, Whirlpool- und Duschwannen, Glas- und Kunststoffoberflächen uvm.

## ANWENDUNG:

Die zu behandelnde Fläche aus ca. 20 cm Entfernung einsprühen. Nach kurzer Einwirkzeit mit reichlich klarem Wasser nachspülen. Bei hartnäckigen Ablagerungen nach dem Auftragen mit einem Microfasertuch, Schwamm oder Bürste nachbehandeln.

## TIPP:

Bei Schimmel- und Stockflecken im Bad- und Sanitärbereich empfehlen wir den selbständig wirksamen Chemtechflury Schimmel EX.

## BADREINIGER SANI-FRESH



### KURZBESCHREIBUNG:

- Mit wasser- und seifenabweisender Pflegeformel
- Säure- und chlorfrei
- Auch auf Marmor einsetzbar

### LANGBESCHREIBUNG:

Konzentrat - 1 Liter ergibt mehr als 10 Liter Fertiglösung ! Säure- und chlorfreies Reinigungskonzentrat für den gesamten Bad- und Sanitärbereich. Löst schnell und schonend täglich anfallende Kalk- und Seifenrückstände wie auch ölige und fettige Verschmutzungen. Die behandelten Oberflächen werden wasser- und schmutzabweisend. Chemtechflury Badreiniger „Sani Fresh“ erzeugt einen intensiven lang anhaltenden Frischduft und entspricht den Reinigungsempfehlungen der Armaturen-Hersteller. Die säure- und chlorfreie Rezeptur ermöglicht die Anwendung auf empfindlichen Marmor-Oberflächen.

### EINSATZGEBIETE:

Chrom-Armaturen, Duschkabinen, Bade- und Duschwannen, Waschbecken, WC-Becken, Keramik- und Naturstein-Fliesen usw.

### ANWENDUNG:

Das Konzentrat, je nach Grad der Verschmutzung, 1:3 bis 1:10 mit Wasser verdünnen und auf die zu behandelnde Fläche auftragen. Danach mit nassem Schwamm oder Tuch bearbeiten und abschliessend mit klarem Wasser nachspülen. WC mit Bürste bearbeiten.

### TIPP:

Zur mühelosen Entfernung hartnäckigster Kalkrückstände empfehlen wir Chemtechflury Bad- und Sanitär- Kraftreinger.

### HINWEISE:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Grundsätzlich ist dieses Produkt vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen. Bei unsachgemässer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden.

**INHALTSSTOFFE:** < 5 % nichtionische Tenside, < 5 % anionische Tenside, <5 % Phosphate, Alkohole, Farb- und Duftstoffe. pH: ca. 9

# KÜCHENFETTLÖSER KONZENTRAT



## KURZBESCHREIBUNG:

Schnell und intensiv wirksamer Kraft-Reiniger zur Entfernung hartnäckiger Öl- und Fettablagerungen im gesamten Küchenbereich.

## EINSATZGEBIETE:

Dunstabzugshaube, Arbeitsplatte, Küchenschränke, Anrichte, Herd, Fliesen, Kunststoff, Edelstahl, lackiertes Holz, Küchengeräte uvm. Ideal auch für abwaschbare Fettfilter.

## ANWENDUNG:

Je nach Verschmutzungsgrad das Konzentrat 1:5 bis 1:10 mit warmem Wasser verdünnen. (100–200 ml auf 1 Liter warmes Wasser) und auf die zu behandelnde Fläche auftragen. Einige Sekunden einwirken lassen, mit einem Lappen oder Schwamm nacharbeiten und anschliessend mit klarem Wasser nachspülen.

## TIPP:

Zur mühelosen Entfernung hartnäckigster Kalkrückstände empfehlen wir Chemtechflury Bad- und Sanitär- Kraftreinger.

## HINWEISE:

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Grundsätzlich ist dieses Produkt vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen. Bei unsachgemässer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden.

## INHALTSSTOFFE:

<5% nichtionische Tenside, <5% anionische Tenside

# BACKOFEN- & GRILLREINIGER



## KURZBESCHREIBUNG:

Kraftvoller Aktivschaum-Reiniger zur rückstandsfreien Beseitigung hartnäckigster Verschmutzungen, wie z. B. eingebrannte Lebensmittel- und Zuckerreste, Eiweiss-Rückstände, Fett, Öl, Russ, Rauchharz uvm.

## EINSATZGEBIETE:

Backofen, Grill, Mikrowelle, Friteuse, Kochfeld, Herdplattenrand, Kuchenplatten, Töpfe und Pfannen aus Edelstahl sowie feuerfestem Glas oder Keramik.

## ANWENDUNG:

Für optimale Reinigungsleistung Backofen ca. 2 - 3 Minuten auf 50°C aufheizen, dann abschalten und ca. 5 bis 10 Minuten abkühlen lassen. Chemtechflury Backofen- und Grillreiniger vor Gebrauch gut schütteln. Dose möglichst senkrecht halten, und die zu behandelnde Fläche aus ca. 20 cm Entfernung gleichmässig einsprühen. Spraydose dabei entfernt vom Körper halten und Dämpfe nicht einatmen. Nach ca. 15 Minuten Einwirkzeit mit einem nassen Schwamm oder Tuch gründlich abwischen.

## HINWEISE:

Nicht auf Aluminium, lackierten Flächen, Gummi oder Kunststoff anwenden. Bei Heisslufttherden nicht auf die Ventilatoröffnung sprühen. Bei Gasbacköfen die Zündflamme vor der Anwendung löschen. Grundsätzlich ist dieses Produkt vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen. Bei unsachgemässer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden.

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über +50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten - nicht rauchen. Ausser Reichweite von Kindern aufbewahren. Für ausreichende Lüftung sorgen zur Vermeidung von brennbaren Dampf-/Luftgemischen. Nicht entleerte Dosen der Problemabfallentsorgung zuführen. Für ordnungsgemässe Entsorgung Dose völlig leer sprühen.

## INHALTSSTOFFE:

Enthält Kaliumhydroxid < 5%, < 5% anionische und nicht ionische Tenside, Parfüm, Citral, d- Limonene UN-Nr.:1950

# EDELSTAHL PFLEGESPRAY BRILLANT



## KURZBESCHREIBUNG:

Hochergiebiges Profi-Produkt zur Reinigung und zum Schutz von Edelstahlflächen im Innen- und Aussenbereich. Beseitigt effektiv und material schonend Fingerspuren und Verunreinigungen aller Art. Entfernt mühelos Schmierfilme und reinigt auch grössere Flächen absolut streifen- und schlierenfrei. Hochwertige Schutzkomponenten bilden gleichzeitig einen glänzenden, wasser- und schmutzabweisenden Pflegefilm. Der lotusblütenartige Abperl-Effekt vermindert wirkungsvoll Fingerabdrücke sowie hartnäckige Fett-, Öl- und Kalkverschmutzungen.

## EINSATZGEBIETE:

Matte und polierte Edelstahlflächen, wie z.B. Dunstabzugshauben, Spülen, Armaturen, Kühlschränke, (Gross)Kücheninventar, Briefkästen, Handläufe, Aufzüge uvm. Ideal auch für Aluminiumoberflächen.

## ANWENDUNG:

Hartnäckige Verschmutzungen, z. B. Fettverkrustungen im Vorfeld entfernen. Dose auf Raumtemperatur bringen, gut schütteln und dünn auf die zu behandelnde Fläche auftragen. Direkt im Anschluss mit einem trockenen fusselreien Tuch grossflächig verteilen und auspolieren.

## ERGIEBIGKEIT:

Maximal ca. 25 m<sup>2</sup>

## HINWEISE:

Nicht auf heisse Gegenstände sprühen, erst abkühlen lassen. Frostfrei lagern. Grundsätzlich ist dieses Produkt vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen. Bei unsachgemässer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden.

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über +50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühende Körper sprühen. Für ausreichende Lüftung sorgen zur Vermeidung von brennbaren Dampf-Luftgemischen. Für ordnungsgemässe Entsorgung Dose völlig leer sprühen. Nicht entleerte Dosen der Problemabfallentsorgung zuführen.

## INHALTSSTOFFE:

<15–30% aliphatische Kohlenwasserstoffe, <5% nichtionische Tenside, 5% Duftstoff (Cital)

# CERA CLEAN



## KURZBESCHREIBUNG:

Professionelle High-Tech-Politur zur Reinigung, Pflege und Konservierung verschiedenster Oberflächen.

- Reinigt, pflegt und konserviert
- Ideal für Glaskeramik-Kochfelder, Chrom, Edelstahl, Marmor, Keramik, Kunststoff, Emaille, Metalle uvm.
- Wasser- und schmutz abweisend

## LANGBESCHREIBUNG:

Professionelle High-Tech-Politur zur universellen Reinigung, Pflege und Konservierung verschiedenster Oberflächen. Ideal für Glaskeramik-Kochfelder durch mikrofeine Polierkörner sowie hochwertige Silikonöle. Beseitigt effektiv und material schonend hartnäckige Verkrustungen, Kratzer, Rost, Oxidationsschichten, Anlauffarben, Fett, Kalk und Ablagerungen aller Art. Ergibt beim auspolieren streifen- und schlieren freien Hochglanz. Durch eine spezielle Pflegekombination mit Abperleffekt werden die Oberflächen über einen längeren Zeitraum vor Korrosion, Anlaufen, Fingerabdrücken und allgemeiner Wiederanschmutzung geschützt. Chemtechflury Reinigungs- und Polierpaste ist hautfreundlich eingestellt und kann bedenkenlos in Lebensmittelbereichen eingesetzt werden.

## EINSATZGEBIETE:

Glaskeramik-Kochfelder, Edelstahlspülen, Wasserhähne, Chromteile, Keramik, Emaille, Ziergegenstände, Bestecke, Töpfe, Kunststoffoberflächen (Resopal), polierte Natur- und Kunststeine (z. B. Marmor-Fensterbänke), KFZ, Motorräder (beseitigt z.B. Anlauffarbe an Auspuff-Anlagen), Fahrräder uvm.

## ANWENDUNG:

Etwas Creme mit nassem Schwammtuch (kaltes Wasser) verreiben, bis Wasser abperlt. Mit trockenem Tuch nach reiben, bis alle Rückstände restlos entfernt sind.

# HANDREINIGER KONZENTRAT 2 IN 1



## KURZBESCHREIBUNG:

Dermatologisch geprüfter Handreiniger mit Doppelwirkung.

- Entfernt hartnäckigste Verschmutzungen, wie z.B. Fett, Öl, Farben uvm.
- Extra hautschonend
- Reinigt und pflegt zugleich • Verstopft keine Abflüsse!

## LANGBESCHREIBUNG:

Dermatologisch geprüfter Handreiniger mit Doppelwirkung, der sowohl mühelos und schonend Verschmutzungen aller Art entfernt als auch die Haut mit wertvollen Schutzfaktoren pflegt. Die hochkonzentrierten Komponenten sorgen für höchste Ergiebigkeit und lösen selbst hartnäckigste Verunreinigungen wie z. B. Fett, Öl, Russ, Farben uvm.

## EINSATZGEBIETE:

Werkstatt, Industrie, Haus und Garten uvm.

## ANWENDUNG:

1 Handreiniger Konzentrat 2 in 1 auf die verschmutzten Hände aufbringen.

2 Ohne Wasser gründlich verteilen.

3 Mit wenig Wasser verreiben. 4 Ohne Wasser gründlich verreiben bis ein leichter Schaum entsteht. Gründlich abspülen.

5 Sorgfältig abtrocknen.



# FLÜSSIGER HAUTSCHUTZ



## KURZBESCHREIBUNG:

-Silikonfrei-

Bildet keinen Fettfilm, ist nicht sichtbar. Schützt die Haut 4-5 Stunden FCKW- frei und CKW- frei

## ANWENDUNG:

Schützt vor Schad- und Reizstoffe wie z. B. Öle, Fette, Wasser, Teer, Bitumen, Zement, Kalk, Gips, Farben, PU-Schaum usw.

Bei aggressiven Stoffen wie Lösemitteln, Desinfektionsmitteln, Klebstoffen und PU-Schaum,

Wirkstoff besonders sorgfältig auftragen. Je nach Aggressivität der Kontaktmedien Anwendung regelmässig in kurzen Abständen wiederholen. Schützt vor vielen Hautallergien. Erhält die Haut geschmeidig und atmungsaktiv, schützt vor dem Austrocknen, wirkt schmutzabweisend. Unsere Angaben sind Empfehlungen aufgrund unserer Erfahrungen. Vorversuche stets erforderlich.

# REINIGUNGS- & ENTFETTUNGS-KONZENTRAT (AQUA)



## KURZBESCHREIBUNG:

Hochkonzentrierter Reiniger zur Entfernung von Verschmutzungen durch Öle, Fette, Wachse, Russ.

## ANWENDUNG:

1:5 bis 1:400 verdünnen.

Bei Einsatz im HD-Gerät: Vorverdünnung: 1:5 bis 1:10 - heisses Wasser verstärkt die Wirkung:

Vor Gebrauch stets Test auf Eignung vornehmen!

## INHALTSSTOFFE:

Enthält 5% anionische Tenside, unter 5% nichtionische Tenside, unter 5% amphotere Tenside, unter 5% NTA.

Silicate, Alkalien, Duftstoffe. Die eingesetzten Tenside sind zu mehr als 90% biologisch abbaubar. Produkt ist phosphatfrei.

Unsere Angaben sind Empfehlungen aufgrund unserer

Erfahrungen. Vorversuche stets erforderlich. Bei unsachgemässer Handhabung keinerlei Haftung für eventuelle Schäden.

pH-Wert ca. 13,5

## NEUTRALREINIGER- KONZENTRAT (CITRO)



Inhalt: 1 Liter neutraler pH- Wert.

### KURZBESCHREIBUNG:

Für alle abwaschbaren Oberflächen wie Keramik, Fliesen, Stein, Kunststoff- und Linoleumböden, lackierte Flächen, Glas, Türen, Wannen, Waschbecken oder Fussböden-

Hinterlässt hygienische Oberflächen und einen lang anhaltenden, frischen Duft

### ANWENDUNG:

Je nach gewünschter Duftstärke und Grad der Verschmutzung 50 - 200 ml auf 8 Liter Wasser geben (0,6 bis 2,5%) oder 1:5 bis 1:200. Fussböden können ohne Nachwischen aufrocknen.

Vor Verarbeitung stets Test auf Eignung vornehmen!

### INHALTSSTOFFE:

5 - 15% anionische Tenside, unter 5% nichtionische Tenside. Enthält Konservierungsmittel.

Unsere Angaben sind Empfehlungen aufgrund unserer Erfahrungen. Vorversuche stets erforderlich. Bei unsachgemässer Handhabung keinerlei Haftung für eventuelle Schäden.

# ZITRUS-REINIGER



## KURZBESCHREIBUNG:

- Wirkstoff auf natürlicher Basis
- Wirkt nicht korrosiv
- Neutraler pH Wert
- Angenehm zu verarbeiten

## EINSATZGEBIETE:

- Fette, Schmierstoffe, Ole
- Gummiabrieb
- Graffiti- Verschmutzungen
- Teer, Bitumen, Harze
- Verschmutzungen durch Filzstift, Kugelschreiber, Bleistift  
Klebstoff- und Etikettenrückstände
- zum Entfernen von frischem PU-Schaum

Wirkt leicht desinfizierend vertreibt Schädlinge – überdeckt unangenehme Gerüche. Daher auch ideal zum Einsatz im Sanitär- und Gastronomiebereich, Kühlräumen, Abfallentsorgung, usw.

Unsere Angaben sind Empfehlungen aufgrund unserer Erfahrungen. Vorversuche stets erforderlich. Bei unsachgemässer Handhabung keinerlei Haftung für eventuelle Schäden.

Stets einen Test auf Eignung und Materialverträglichkeit vornehmen.

# SCHIMMEL-EX



## KURZBESCHREIBUNG:

- Spezial-Intensiv-Reiniger mit chlorabspaltender Wirkung zur zuverlässigen Beseitigung von Schimmel, Stockflecken, Algen, Bakterien und Ungeziefer
- Reinigt schnell und intensiv
- Bleicht vergilbte Materialien und beseitigt unangenehme Gerüche
- Wirkt desinfizierend
- Einsetzbar auch bei verschmutzten Silikonfugen

## EINSATZGEBIETE:

Keller, Vorratsräume, Sanitäranlagen, Küchen, landwirtschaftliche Anlagen, Textilien, Boote, Wohnwagen, Mauern, Fassaden, Lichtschächte, Treppen, Statuen uvm.

Geeignet für Zement- und Silikon-Fugen, keramische Beläge, Wände, Decken, Mauerwerk, Holz und viele Kunststoffe. Ideal einsetzbar im Sanitär-, Sauna- und Schwimmbadbereich.

## ANWENDUNG:

Schimmelbewuchs nicht vorbehandeln, um eine Verteilung der Schimmelsporen zu vermeiden. Chemtechflury Schimmel- Entferner aus einem Abstand von ca. 10 cm auf die zu behandelnde Fläche aufsprühen und ca. 20 Minuten, im Aussenbereich bis 4 Stunden einwirken lassen. Danach mit reichlich klarem Wasser abwaschen.

## ERGIEBIGKEIT:

Ca. 5-10 qm – je nach Befall und Saugfähigkeit der Oberfläche

## HINWEISE:

Schimmelentferner sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

# STEIN- & MAUERREINIGER



## KURZBESCHREIBUNG:

Entfernt Grünbeläge durch Algen- und Moosanhaftungen sowie störende organische und umweltbedingte Verunreinigungen von Beton, befestigten Gehwegen und Verbundsteinpflaster.

Wirkt selbstständig, mühevoller Nacharbeit entfällt.

## ANWENDUNG:

Je nach Verschmutzungsgrad wird das Mittel mit Wasser im Verhältnis 1:1 bis 1:5 verdünnt.

## ERGIEBIGKEIT:

Maximal ca. 25 m<sup>2</sup>

**TIPP:** Im Aussenbereich auf trockenem Untergrund anwenden, um eine optimale Tiefenwirkung zu erzielen. Stärkere Grünbeläge wie Moos und Unkraut gut nässen damit das Mittel möglichst viel der Wurzeln erreicht.

Nicht auf Pflanzen gelangen lassen da diese sonst absterben können. Bei Kontakt mit der Haut sofort mit viel Wasser ohne Seife abwaschen.

# TREICHREIN



## KURZBESCHREIBUNG:

- Bekämpft und beseitigt Blau- und Braun-Algen
- Hemmt das Wachstum von Grünalgen
- Für Teichanlagen mit Wasserpflanzen und Fischen

Hochwirksames Algizid Konzentrat zur nachhaltigen und sicheren Algenvernichtung in Teichanlagen mit Wasserpflanzen und Fischen. Sorgt für schnelle Hilfe - auch bei starkem Algenbefall

## ANWENDUNG:

250 ml je 1000 Liter Teichwasser dosieren. Teichrein vor Zugabe 1:20 mit Wasser vor verdünnen (z. B. 1 Liter Teichrein auf 2 Giesskannen aus Kunststoff aufteilen). Anschliessend das verdünnte Teichrein gleichmässig auf der Wasseroberfläche verteilen. Chemtechflury Teichrein darf nicht mit Eisenteilen in Verbindung kommen, da sonst die Wirksamkeit herabgesetzt wird. Spätestens bei nachlassender Wirkung, erneuter Algenblüte oder nach Wasserwechsel den Vorgang wiederholen.

## ERGIEBIGKEIT:

Maximal ca. 25 m<sup>2</sup>

## HINWEISE:

Algen-Entferner sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nicht geeignet in Teichen mit offenem Zu- und Ablauf. Nicht unverdünnt in den Teich Giessen. Auf ausreichend Sauerstoff im Teichwasser achten. Nicht anwenden in Schwimmbädern und Pools. Nicht anwenden bei Koi-Besatz, Fischbrut oder in Aufzucht betrieben.

Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser gründlich spülen. Bei unsachgemässer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden.

Restlos entleerte Packung sowie Verpackungsmaterial der Wertstoffsammlung, Produktreste der örtlichen Problemstoffsammlung zuführen.

## INHALTSSTOFFE:

Kupfersulfat Wirkstoffgehalt: 2,11g/Liter

# SCHNEE- & EIS-WEG 2 IN 1



## KURZBESCHREIBUNG:

Hochleistungs- Enteisungsgranulat zur schnellen und sicheren Beseitigung von Eis und Schnee. Durch selbsttätige Wärmeentwicklung werden vereiste Flächen blitzschnell aufgetaut und bis zu 3 Tage vor Wiedervereisung geschützt. Das Hochkonzentrat besitzt eine bis zu 10 mal höhere Effektivität als herkömmliches Streusalz, ist dadurch deutlich ergiebiger und wirkt selbst noch bei Temperaturen bis  $-50^{\circ}\text{C}$ . Das Granulat ist wasserlöslich und verursacht somit keine Verstopfungen in Kanaldeckeln oder Störungen in Kanalisationen oder Kläranlagen. Die ausgezeichnete

Hafteligkeit ermöglicht eine Anwendung auf Schräglagen bis zu  $45^{\circ}$  (z. B. auf Rampen). Gelöst in Wasser wird das Granulat zum wirksamen Flüssigmaßmittel. Hierbei kann die Wirkung durch die flächendeckende Benetzung nochmals um ca. 25 % gesteigert werden. Zum Auftragen empfehlen wir eine Kunststoff- Giesskanne.

## EINSATZGEBIETE:

Hof- und Garageneinfahrten, Gehwege, Eingangsbereiche, Schulhöfe, Laderampen, Parkplätze, Tankstellen, Waschstrassen, vereiste Tore oder Scharniere uvm..

## ANWENDUNG:

1. Einsatz als Streumittel Schnee- und Eis-Weg auf die Schnee- und eisbedeckten Flächen streuen. Bei leichtem Frost genügen ca. 20 g pro qm, bei dickeren Eisschichten bis 100 g pro qm.
2. Einsatz als Flüssig- Taumittel Je nach Grad der Vereisung ca. 20 g - 100 g (ca. eine viertel bis eine ganze Kaffeetasse) Granulat auf 1 Liter Wasser dosieren und z. B. mit einer Giesskanne auf die zu behandelnden Flächen auftragen. Eine Giesskanne mit 10 Liter Inhalt reicht für ca. 10 qm

## HINWEISE:

Calciumchlorid 77-80 %  $\text{CaCl}_2$  (Schuppen), Rest: Gebundenes Kristallwasser

## INHALTSSTOFFE:

Nicht in oder am Rande von Zierfischeichen o. ä. einsetzen. Bei Augenkontakt sofort mit reichlich Wasser nachspülen. Grundsätzlich ist dieses Produkt vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit zu prüfen. Bei unsachgemäßer Handhabung erlischt jegliche Haftung für eventuelle Schäden.

## GEFAHRENHINWEISE:

R 36 Reizt die Augen. Sicherheitsratschläge: S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S 22 Staub nicht einatmen. S 24 Berührung mit der Haut vermeiden.

# KAUGUMMI-SCHRECK



## BERECHNUNGEN KOSTEN KAUGUMMI-SERVICE:

Anfahrtskosten	95.-
Stundenansatz	120.-
Chemieeinsatz p. Std.	80.-

	30	45	1S	1. 15	1. 30	1. 45	2S	2. 15	2. 30	2. 45	3S	3. 15	3. 30	3. 45	4S	Stunden
50	10 0	15 0	20 0	25 0	30 0	35 0	40 0	45 0	50 0	55 0	60 0	65 0	70 0	75 0	80 0	Verbrauch smaterial
145	19 5	24 5	29 5	34 5	39 5	44 5	49 5	54 5	59 5	64 5	69 5	74 5	79 5	84 5	89 5	Anfahrtsk osten
Total	To tal															
4.15	4. 30	4. 45	5S	5. 15	5. 30	5. 45	6S	6. 15	6. 30	6. 45	7S	7. 15	7. 30	7. 45	8S	Stunden
850	90 0	95 0	10 00	10 50	11 00	11 50	12 00	12 50	13 00	13 50	14 00	14 50	15 00	15 50	16 00	Verbrauch smaterial
945	99 5	10 45	10 95	11 45	11 95	12 45	12 95	13 45	13 95	14 45	14 95	15 45	15 95	16 45	16 95	Anfahrtsk osten
Total	To tal															



MARTIN FLURY

Blackenmatt 8

4612 Wangen b. Olten

[m.flury@chemtechflury.ch](mailto:m.flury@chemtechflury.ch)

Tel: 077 436 55 73

Wir liefern unsere Produkte persönlich  
innerhalb der ganzen Schweiz innerhalb von  
48h!