

# Geruchsneutralisierer & Reiniger

## Produktblatt

Gebrauchsfertig



### Anwendungsbereich

Entfernt schnell, zuverlässig und nachhaltig Gerüche unterschiedlichster Art

reinigt und neutralisiert auch Nikotin- und Uringeruch. Bewährt in der Brandsanieurung, Tatorreinigung

reinigt gleichzeitig Oberflächen, Geräte und Böden aller Art

Löst schnell native Öle, Fette und Proteine aller Art

Einsetzbar im Lebensmittel- und Küchenbereich, Reinigung nach HACCP

Einsetzbar mit Hochdruck und hohen Temperaturen (bis 95°C und sogar Dampf)

**KEIN** Gefahrgut im Sinne der Gefahrgutverordnung

### Produktvorteile/- eigenschaften

Auch mit heißem Wasser anwendbar,

nicht ätzend – dermatologisch unbedenklich

greift keine Farben, Metalle oder Kunststoffe an

ungiftig für Mensch, Tier und Natur, Mikroben- und klärwerksfreundlich, hält die Rohre fettfrei ...

Naturidentischer Stoff, ökologisches Produkt, Mikroben- und klärwerksfreundlich

In der Automatenreinigung keine Entschäumer notwendig

angenehmer Duft

### Technische Daten

ph-Wert 10,5 -11,0

Produktfarbe gelb-grün

Gebinde 10 Liter Kanister  
weitere Größen auf Anfrage



# GastronomieReiniger

## Gebrauchsfertig

# Produktblatt

## Anwendungen und Dosierung



Beseitigt unangenehme Gerüche in Küchen und Sanitäranlagen  
pur bis 1:10 je nach Verschmutzung



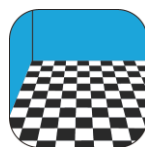
Maschinelle Reinigung von Geruchs-Problemzonen  
1:2 bis 1:10 / 5 – 1 Liter je 10 L



Einfache Oberflächenreinigung mit Sprüh-Flasche, Bürste & Lappen  
pur bis 1:5 / pur bis 2 Liter je 10 L



Problemzonen mit Sprühflasche oder Pumpdrucksprüher behandeln  
Pur bis 1:2 – 0,5 bis 1 Liter je Liter



WC Bereich / um Urinale regelmäßig reinigen - Pur bis 1:5 nach Geruch  
Pur bis 2 Liter je 10 L Wasser



Hochdruckreinigung bis 95 Grad und bis 450 bar, Dampfreiniger  
1:5 bis 1:10 - 2 bis 1 Liter je 10 L



Teppichreinigung im Extruder  
1:4 bis 1:8 mit warmen Wasser  
2,5 bis 1,25 Liter je 10 Liter Wasser

## Ergänzende Produkte

IndustrieReiniger	intensiv
Reiniger Sauer	Entkalker
GrundReiniger	strong

## Gefahrenhinweis

S1/2: Verschllossen und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren;

S 25: Berührung mit den Augen vermeiden, GHS P262;

S 26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und einen Arzt konsultieren, GHS P305 + P313 + P338 + P351

nach GHS:

keine H-Sätze



## Hinweis

nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen, da die Wirkung stark nachlassen kann +++ Reiniger in Kanistern/Fässern vor Verunreinigung schützen +++ keine Flüssigkeiten/Wasser oder Reiniger in Kanister/Fässer zurück schütten +++ Reinigungs-maschinen nach beendeter Arbeit leeren und kurz durchspülen +++ Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle testen +++ Verarbeitungstemperatur ab +3°C +++ Verschllossen und frostsicher lagern +++ vor direkter Sonneneinstrahlung und Temperaturen von über 28°C schützen +++ ungeöffnet mind. 24 Monate haltbar.