

Desinfizierender Grundreiniger

Alkalischer, desinfizierender Reiniger mit stark fett- und eiweißlösenden Eigenschaften

Einsatzbereich: In der lebensmittelverarbeitenden Industrie (Bäckereien, Fleischereien) zur Grundreinigung und Desinfektion von stark verschmutzten Böden und Oberflächen aller Art (Ausnahme: Aluminium und Leichtmetalle sowie – Legierungen). Besonders geeignet im Bäckereibereich, um stark belastete Gerätschaften, Böden und auch Sahnemaschinen zu reinigen. Auch zur Algenentfernung im Außenbereich anwendbar. Produkt-Code für Reinigungsmittel GD 40

Eigenschaften: Flüssiger, alkalischer Grundreiniger mit desinfizierender Wirkung gegen grampositive und gramnegative Bakterien. Der hohe Gehalt an waschaktiven Substanzen sorgt für eine umfassende Reinigungswirkung bei gleichzeitiger Desinfektion.

Das Produkt ist wirksam gegen:

- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| - Staphylococcus aureus | - Escherichia coli |
| - Hyperacide Corynebakterien | - Aerobacter Aerogenes |
| - Bacillus subtilis | - Pseudomonas aeruginosa |
| - Streptococcus faecalis | - Proteus vulgaris |
| - Sarcina citrica | - Proteus mirabilis |

Dosierung:

Grundreinigung:

Für Fußböden und Wandflächen zur Grundreinigung: ca. 5 - 10%ige Lösung. Für Maschinen und Gerätschaften: ca. 3 - 5%ige Lösung.

Desinfektion:

Zur Desinfektion: 5%ige Lösung, Einwirkzeit 5 –10 Minuten Flächen, die in unmittelbarem Kontakt mit Lebensmitteln kommen, sind nach der desinfizierenden Reinigung gründlich mit Wasser von Trinkwasserqualität nachzuspülen.

Pro 100 g: 5 g Alkyldimethylbenzylammoniumchlorid

Techn. Daten: Dichte (20°C) 1,07 kg/l

pH-Wert (Konz.) ca. 13,2

Inhaltsstoffe: 5-15 % nichtionische Tenside, weitere Inhaltsstoffe: wassermischbare Speziallösungsmittel, Silikate, Farb- und Duftstoffe.

Hinweise zur Gefahrenpiktogramm:

Gefahrstoff-VO:



Signalwort: **Gefahr**

GHS05 GHS09

Gefahrbestimmende Komponenten:

Natriummetasilikat-5-hydrat

C12-C16 Alkyldimethylammoniumchlorid

Für weitere Informationen verweisen wir auf das Sicherheitsdatenblatt

Hinweis:

Desinfizierende Reinigungsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen und verstehen.

Im Hinblick auf die Vielfältigkeit von Anwendungsmöglichkeiten, Arbeitsweise und Werkstoffbeschaffenheit kann dieses Informationsblatt nur eine unverbindliche Beratung aufgrund unserer Erfahrungen darstellen. Eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann hieraus nicht hergeleitet werden. Für spezielle Einsatzzwecke ist grundsätzlich ein Vorversuch auf Materialverträglichkeit durchzuführen. Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und den daraus entstehenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Behördliche - insbes. örtliche - Vorschriften sind zu beachten. Wir behalten uns technische Änderungen unserer Produkte vor. Für weitergehende Informationen steht Ihnen unsere Anwendungsberatung gern zur Verfügung.