

Eifix® ChlorySept

Hygienischer Reiniger

Stand: 15.01.2019

Eigenschaften

- für Nahrungsmittelbetriebe
- mit extra Bleichwirkung

ChlorySept ist für alle wasserfesten, alkalibeständigen Bodenbeläge und Oberflächen in Großküchen, fisch- und fleischverarbeitenden Betrieben sowie Werkstätten mit Fett- und Ölverschmutzungen bestens geeignet. Extrem ergiebig, löst selbst hartnäckige Verschmutzungen aller Art. Verfärbungen werden gebleicht. Für Aluminium nicht geeignet!

Anwendung / Dosierung

Vor der Anwendung mit ChlorySept die Flächen von Grobschmutz befreien. Nach der Anwendung von ChlorySept ist die behandelte Fläche mit Wasser abzuspülen.

1 – 2 %ige Lösung bei normaler Verschmutzung,
ca. 3 – 4 %ige Lösung bei starker Verschmutzung.

Inhaltsstoffangabe

5 – 15 % Phosphate, < 5 % Polycarboxylate, Phosphonate, Bleichmittel auf Chlorbasis.

Technische Daten

| | |
|-------------|-----------------------|
| Farbe: | hellgelb |
| Konsistenz: | flüssig |
| Geruch: | Chlor. |
| pH-Wert: | 14 |
| Dichte: | 1,2 g/cm ³ |

Gefahrenhinweise / Sicherheitshinweise

Ätzwirkung

Hautätz. 1A Augenschäd. 1

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach EG-GHS-Verordnung. Das Produkt ist als Gefahrstoff eingestuft. Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf Sicherheitsdatenblatt und Originalgebinde beachten.

Lagerhinweise

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Ökologie

Die in der Mischung verwendeten Tenside entsprechen der Detergenzienverordnung (Nr. 648/2004) und sind vollständig aerob abbaubar.

Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorenthalten. Der Abnehmer ist von der sorgfältigen Eigenschaftsprüfung nicht entbunden. Anwender müssen eigenverantwortlich die Eignung der Produkte bei Einsatz auf nicht genannte Materialien überprüfen. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernehmen wir keine Haftung.