



PRODUKT DATENBLATT

Lebensmittel-/Getränkeindustrie und industrielle Reinigung - Schaumreiniger
alkalisch

Wetrok Ketovapor Foam 3 Chlor

Der starke, alkalische Schaumreiniger mit Chlor zur Entfernung
von tierischen und pflanzlichen Fetten, Ölen, Stärke und Eiweiss





Wetrok Ketovapor Foam 3 Chlor



pH-Wert (Konzentrat): 13–14

Wichtige Inhaltsstoffe:

Tenside, Base, Komplexbildner, Bleichmittel auf Chlorbasis

Dosierempfehlung:



Schaumreinigung

0.3 l–0.5 l/10 l

METHODEN
Finder



EINSATZ

- der starke, alkalische Schaumreiniger
- zur Entfernung von tierischen und pflanzlichen Fetten, Ölen, Stärke, Eiweiss
- für die Reinigung von abwaschbaren und alkalibeständigen Oberflächen und Einrichtungen (Abfüll- und Verpackungsanlagen, Tanks, Rohrleitungen, Wände, Böden, etc.)
- Einsatzgebiet: lebensmittelverarbeitende Betriebe

EIGENSCHAFTEN

- stark schäumend
- stark alkalisch
- nicht parfümiert
- chlorhaltig

GUT ZU WISSEN

- Schaumgeräte sind nicht zur Aufbewahrung von Flüssigkeiten bestimmt, täglich nach jedem Gebrauch entleeren und durchspülen

ZU BEACHTEN

- nicht geeignet für alkaliempfindliche Oberflächen (Aluminium, etc.)
- nicht mit Säure in Kontakt bringen

EMPFOHLENE ANWENDUNGSMETHODE

Schaumreinigen

Reinigungsfläche gut mit Wasser benetzen. Anschliessend Reinigungslösung mittels Schaumgerät (Hoch- und Niederdruckanlagen) von unten nach oben einschäumen. Bei Bedarf einwirken, aber nicht eintrocknen lassen. Mit Randreinigungsgerät und weissem Pad oder Microsol Faserpad mechanisch bearbeiten, mit Wasser nachspülen.

LAGERUNG

Im Originalbehälter bei 15-25°C, an einem gut belüfteten Ort und geschützt vor Sonneneinstrahlung lagern. Behälter verschlossen halten, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.

Haltbarkeit (ungeöffnet): 24 Monate

Für Schäden, die durch unsachgemässe Anwendung entstanden sind, kann die Wetrok AG keine Haftung übernehmen. Spezielle Reinigungs- und Pflegehinweise des Bodenbelagherstellers sind zu beachten.