

# Entfetter 95/62 IP

## Eigenschaften

Ist ein hochreiner isoparaffinischer Entfetter bzw. Kaltreiniger. Er besitzt ein ausgezeichnetes Lösevermögen für Öle, Fette und viele organische Verunreinigungen. Es werden im Allgemeinen keine Kunststoffe, sowie Lackschichten angegriffen (Behälter, Dichtungen, Spritzteile usw.) **Langsame Verdunstung (VZ = 95)**.

## Einsatz

Kaltreinigung bzw. Entfettung von Metall- oder Kunststoffteilen, die mit Kunststoffen kombiniert sind oder wenn Lackschichten erhalten bleiben müssen.

## Anwendung

Unverdünnt in Anlieferungskonzentration. Der Einsatz erfolgt je nach Betriebsverhältnissen durch Fluten, Spritzen, Tauchen oder mit dem Pinsel.

## Sicherheitshinweise

Hinweise auf Etikett und EG - Sicherheitsdatenblatt beachten!  
**VOR FROST SCHÜTZEN!!**  
Nicht unter 5°C lagern!

Bei ständigem Hautkontakt empfehlen wir aufgrund der entfettenden Wirkung nach der Arbeit eine Hautschutzcreme zu verwenden.

- Von offenen Flammen und starken Wärmequellen fernhalten.
- Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
- Trennung über Ölabscheider.

## Kennzeichnung



## R-Sätze

53 Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.  
65 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.  
66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

## S-Sätze

23 Dampf/Aerosol nicht einatmen  
24 Berührung mit der Haut vermeiden.  
61 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.  
62 Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.

## Verpackung

12 x 1 L, 5 L, 10 L und 30 L Gebinde

## Hinweis

Nur für gewerbliche Anwendung - kein Publikumsprodukt!!!  
Alle Informationen in diesem Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Erkenntnissen und Erfahrungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann daraus nur bedingt abgeleitet werden. Jeder Verwender unserer Produkte muss deren Brauchbarkeit für seine speziellen Zwecke eigenverantwortlich prüfen.