

# Verator

## Wasserlösliches Industrielösungsmittel

### Eigenschaften

Wasserlösliches Lösungsmittel zur Entfernung von Fett, Öl, Wachs, Ruß, Tinte, Druckfarben und anderen hartnäckigen Verschmutzungen. Das Produkt ist biologisch abbaubar.

### Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Wasserlösliche Lösungsmittel.  
pH-Wert (Konzentrat): ca. 8,5

### Anwendungsbereich

Zur Reinigung von lösungsmittelbeständigen Flächen in Industrieanlagen, Maschinen, Transportwesen, Schifffahrt, Druckereien, Verwaltungen und Maschinenbau.

### Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen.

### Oberflächenreinigung

Unverdünnt bis 100 ml zu 1 Liter kaltem Wasser, auf ein Tuch oder Putzwolle geben und damit Flächen abreiben.

Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

GHS 07, Achtung (im Konzentrat);

H302+H312+H332 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken, Hautkontakt oder Einatmen. H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung. P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. P280 Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

### Verbrauch pro m<sup>2</sup>

Oberflächenreinigung: 3 – 5 ml

**Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art.1!**

### Verpackung

10 L Kanister

Art.-Nr. j 15 53 10