

LEU PP 7



Art. Nr.: 316-002

Starker Löser für Wachse, Harze, Fette, verharzte Öle, Trennmittelrückstände, angebrannte Lebensmittel und anderen schweren Schmutz, zur gründlichen Reinigung von Flächen aus Stahl, Beton, Stein, Kacheln, Glas und Kunststoff.

Anwendung:

Dosierung: 1 : 10 bis 1 : 50
Einwirkzeit je nach Verschmutzungsart und -grad
wenige Minuten bis mehrere Stunden,
in der Regel 2-3 Minuten.
Temperatur: über 0°C, ideal ab 8°C
Musterfläche: unbedingt anlegen
Verbrauch: 2 bis 10 g/qm je nach Verschmutzungsgrad
Abspülen: mit starkem Wasserstrahl oder Hochdruck
geeignet für: Stahl, Beton, Stein, Kacheln, Fugen,
Glas und Kunststoff
bedingt geeignet für: Buntmetalle, farbig-eloxiertes Aluminium, nicht ausgehärtete Lacke, Hochglanzkunststoffflächen usw.

Produkteigenschaften:

Form: flüssig
Dichte: 1,00 +/- 0,004
pH-Wert: 10,5
Farbe: farblos bis leicht gelblich
Inhaltsstoffe: anionische und nichtionogene Tenside,
Alkalien, Lösemittel, hydrotope Substanzen und Duftstoffe

Arbeitssicherheit:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen hygienischen Regeln beachten.

Kennzeichnung: Xn Gesundheitsschädlich

Gefahrenhinweise:

R 20/21/22 Gesundheitsschädlich beim Einatmen,
Verschlucken und Berührung mit der
Haut
R 37 Reizt die Atmungsorgane
Sicherheitsratschläge:
S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
S 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden
S 36/37 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen

Besondere Hinweise:

Produktreste nicht in das Erdreich, in Oberflächengewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen. Reinigung Arbeitsgeräte und Verpackung: mit Wasser ausspülen. Entsorgung: Produktreste gemäß den Angaben im Sicherheitsdatenblatt oder in der Betriebsanweisung entsorgen. Ungereinigte Verpackung ist Sondermüll. Restentleerte und gereinigte Verpackung kann als Gewerbemüll oder Hausmüll entsorgt werden.

Abfallschlüssel-Nr.: 140103 (Produkt)

EWG-Nummer: 203-905-0

ADR: Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung

WGK: WGK 1 (schwach wassergefährdend)

Haltbarkeit: In geschlossenen Gebinden mindestens 1 Jahr, frostbeständig.

Abbaubarkeit: biologisch abbaubar

Stand 10.07 Diese Druckschrift ersetzt alle vorherigen.

Eventuell weitere notwendige Angaben entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt. Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Wir haften für gleichbleibende Produktqualität. Darüber hinaus haften wir im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen für Drittschäden aufgrund der Produkthaftpflicht.

Uniter Chemie GmbH – Ostring 16 – 44787 Bochum / Postfach 102531 – 44725 Bochum – Germany

Telefon: + 49 (0) 234-18487 – Telefax: +49 (0) 234-67175 – Für eilige Kunden: +49 (0) 171-7707975

Email: info@uniter.com – Webseite: www.uniter.com