



Art. Nr.: 165-000

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 in Wasser
Einwirkzeit je nach Verschmutzungsart und -grad wenige Minuten bis mehrere Stunden, in der Regel 2-3 Minuten.
Verarbeitungstemp.: Über 0°C, ideal ab 8°C
Musterfläche: unbedingt anlegen
Materialverbrauch: 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-eloxiertem Aluminium, nicht ausgehärteten Lacken, 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

Lagerung:

Haltbarkeit im geschlossenen Gebinden mindestens, 1 Jahr, frostbeständig.

Arbeitssicherheit:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen hygienischen Regel 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:

Umweltbundesamt Berlin UBA Nr.: 1692 0045
Abfallschlüssel-Nr.: 140 103
EWG-Nummer: 203-905-0
ADR: kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung
WGK: 1 (schwach wassergefährdend)
Biologische Abbaubarkeit: biologisch abbaubar
Entsorgung: Gemäß Angaben im Sicherheitsdatenblatt

Stand 02.06 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 Produkthaftungspflicht.

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