

## Reiniger und Entfetter 614



zum Reinigen und Entfetten von Metallen

### Anwendungsbereich

Spezielles Lösemittel zum Reinigen und Entfetten von Metallen, z. B. Aluminium- und Zinkflächen. Ersetzt nicht die erforderliche ammoniakalische Netzmittelwäsche auf Zinkflächen.

### Eigenschaften

Spezielles Reinigungsmittel zum Reinigen und Entfetten von Metalloberflächen.

### Werkstoffbeschreibung

<b>Farbton</b>	farblos
<b>Werkstoffbasis</b>	Lösungsmittelgemisch auf Basis von Aromaten, Estern und Alkoholen.
<b>VOC Werte</b>	max. 890 g/l
<b>Flammpunkt</b>	< 21°C
<b>Dichte</b>	ca. 0,87–0,89 g/cm <sup>3</sup>
<b>Verpackung</b>	5 l Kanister

### Verarbeitung

**Reinigung** Metallflächen mit Reiniger und Entfetter 614 und einem saugfähigem, flusenfreien Lappen reinigen. Überschüssiges Material sofort nach dem Auftragen mit einem zweiten Lappen entfernen. Nach Trocknung der Flächen erfolgt der weitere Beschichtungsaufbau im System, abgestimmt auf den jeweiligen Untergrund. Je nach Untergrundsituation können nach der Reinigung zusätzliche vorbereitende Maßnahmen, z. B. Schleifen, erforderlich sein. Mit Lösemitteln verunreinigte Putzlappen können sich selbst entzünden. Daher ist auf sichere Entsorgung der eingesetzten Mittel zu achten.

## Verarbeitung

**Verträglichkeit** Nicht mit andersartigen Materialien mischen.

## Lagerung

Kühl und trocken. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.  
Anbruchgebinde dicht verschließen.

## Deklaration

**Produkt-Code** M-VM04  
Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

## Hinweise

**Flächen abdecken** Umgebung der Reinigungsflächen sowie besonders empfindliche Materialien sorgfältig abdecken.

**Für gute Be- und Entlüftung sorgen** Um das Entstehen eines zündfähigen Dampf-Luft-Gemisches zu vermeiden, ist für eine gute Be- und Entlüftung (u. U. mit Absauganlage) zu sorgen.

**Weitere Angaben** Die Angaben in den Praxismerkblättern der zur Anwendung kommenden Produkte beachten.

## Technische Beratung

Weitere technische Auskünfte erteilt der Brillux Beratungsdienst unter:  
Tel. +49 251 7188-239  
Fax +49 251 7188-106  
tb@brillux.de  
oder Ihr persönlicher Kontakt im Technischen Außendienst.

## Anmerkung

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Die Verarbeitenden/Kaufenden werden nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Praxismerkblattes mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Die aktuelle Version ist im Internet abrufbar.

Brillux  
Weseler Straße 401  
48163 Münster  
Tel. +49 251 7188-0  
Fax +49 251 7188-105  
info@brillux.de  
www.brillux.de