## **Produktinformation**

## Universalreiniger



### **Beschreibung**

Konzentrierter, wasserverdünnbarer Entfetter und Industriereiniger. Phosphat-, silikat- und lösemittelfrei. Eignet sich hervorragend zur Wand- und Bodenreinigung sowie für den Einsatz in Hochdruck- und Sprühgeräten. Aufgrund seiner wirkungsvollen, oberflächenaktiven und biologisch abbaubaren Inhaltsstoffe ideal als Ersatz für umweltbelastende Entfetter.

# TOTAL TOTAL

## Eigenschaften

- enthält keine brennbaren Lösungsmittel
- multifunktionell einsetzbar
- wasser verdünnbares Konzentrat
- ökonomisch im Gebrauch

#### **Technische Daten**

pH-Wert 12,4  $\,$  Flammpunkt  $\,$  n.A.  $\,$  Siedepunkt  $\,$  > 100 °C  $\,$  Brandfördernd  $\,$  nein / no

Basis nichtionische und anionische Tenside /

nonionic and anionic

surfactants

Löslichkeit in Wasser mischbar / mixable

Form flüssig / liquid
Dichte bei 20°C 1,05 g/ml
Farbe / Aussehen grün / green
Geruch Zitrone / lemon

### **Einsatzgebiet**

Zur Entfernung industrieller Verunreinigungen wie Asche, Staub und Ruß auf Stein, Beton, Fliesen, Keramik und Glasoberflächen sowie zur Entfernung von Ölen, Fetten und Klebstoffrückständen auf diversen Metalloberflächen und von Tintenresten auf Druckpressen. Geeignet für Kunststoffe, lackierte Oberflächen und versiegelte Holzoberflächen.

#### **Anwendung**

Der Universalreiniger kann durch Sprühen, Tauchen oder Wischen mit Bürsten, Lappen oder Schwamm aufgetragen werden.

#### Sprühreinigung:

Je nach Einsatzzweck mit Wasser verdünnen und den Gegenstand einsprühen. Nach kurzer Einwirkzeit mit Wasser abspülen.

## Tauchreinigung:

Je nach Einsatzzweck mit Wasser verdünnen. Den Gegenstand tauchen und nach kurzer Einwirkzeit mit Wasser abspülen.

#### Wischen:

Je nach Einsatzzweck mit Wasser verdünnen und auf trockene oder vorgenässte Oberfläche auftragen. Nach kurzer Einwirkzeit mit Wasser nachspülen.

#### Anwendung mit Tornador Gun (Art.-Nr. 29077):

Der Universalreiniger eignet sich hervorragend für die Anwendung mit unserer Tornador Gun (Mischungsverhältnis 1:10). Vor Gebrauch Bedienungsanleitung/Produktinformation beachten.

#### Hinweis:

Universalreiniger nicht konzentriert anwenden oder antrocknen lassen. Bunt- und Leichtmetalle nur kurzfristig behandeln und gut mit Wasser nachspülen. Der Reiniger wirkt stark entfettend und lässt bei wiederholt hoher Konzentration Farben verblassen. Bei empfindlichen Materialien stets vorher an verdeckter Stelle testen.

#### Mischungsverhältnis mit Wasser für verschiedene Anwendungsgebiete:

Reinigung von Motoren, Motorräumen, Karosserien, Türkanten, Lkw-Planen und Aufbauten 1:5 bis 1:10

Entfernung von Insektenkadavern 1:10

Felgenreinigung 1:2 bis 1:5

Werkzeugmaschinen 1:10 bis 1:40

Kunststoffverkleidungen 1:10 bis 1:20

Werkstattböden und -wände (manuell) 1:20 bis 1:40

Straßentunnel, Begrenzungspfosten (maschinell) 1:40 bis 1:60

Chemische Vorwäsche in Bürstenanlagen 1:5 bis 1:10

www.liqui-moly.de

# **Produktinformation**

# Universalreiniger



Hochdruck- und Dampfstrahlgeräte 1:10 bis 1:20

Copolymere-Entwachser 1:3 bis 1:5

Werkstattfenster, Glasscheiben 1:500 bis 1:2.000

Kfz-Innenreiniger 1:10 bis 1:50 Tornador Gun 1:10

#### Erhältliche Gebinde

1 l Dose Kunststoff 1653

D-GB-I-E-P

5 l Kanister Kunststoff 1654

D-GB-I-E-P

20 l Kanister Kunststoff 1655

D-GB-I-E-P

225 kg Fass Kunststoff 6721

D-GB

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

Phone: +49 (0)731/1420-0 Fax: +49 (0)731/1420-82 e-mail: info@liqui-moly.de Service Hotline: 0800/8323230
Technische Hotline: +49 (0)731/1420-871

www.liqui-moly.de