

# Produktinformation

## Universalreiniger

PI 30/06/04/2021



### 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.

### 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 vorgehässelte 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 wiederholter 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

## Universalreiniger

Hochdruck- und Dampfstrahlgeräte 1:10 bis 1:20

Copolymere-Entwaxer 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.**