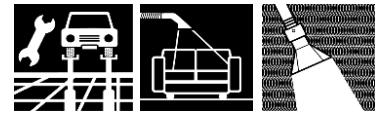


## Technisches Merkblatt

Revision: 00 | Stand: 10.02.2015 | Seite 1 von 2



# Universalreiniger CETATOP



## mit Frischeformel

**Einsatzgebiete** Universalreiniger CETATOP ist ein leicht alkalischer Reiniger für vielerlei Anwendungen in Werkstatt, Industrie, KFZ-Aufbereitung, Büro, Verwaltung, Haushalt uvm. Mit einem pH-Wert von ca. 11,3 besitzt er genügend Kraft für z.B. mittlere bis stark verschmutzte Maschinen im Industriebereich und ist auf Grund der rein biologischen Zusammensetzung trotzdem mild und schonend z.B. auf Polstern, Teppichen, alkalibeständigen Oberflächen oder Tür- und Fensterrahmen im Büro- oder Verwaltungsbereich. Reinigt und pflegt Gummi und Kunststoffoberflächen. Universalreiniger CETATOP findet Anwendung in, Handwerk, Industrie und besonders im KFZ-Gewerbe. Universalreiniger CETATOP eignet sich auch für den Einsatz in der Gebäudereinigung in Büro- und Sozialräumen. Universalreiniger CETATOP für die Innen- und Außenreinigung von Fahrzeugen, Bussen, Bahnen und Zügen. Für die Reinigung und Pflege des Cockpits.

**Eigenschaften** Universalreiniger CETATOP verursacht kein Reizen der Schleimhäute beim Versprühen, auch nicht in Druckluft-Rotationsgeräten, Es existiert eine Unbedenklichkeitserklärung für den Lebensmittelbereich. Universalreiniger CETATOP zeichnet sich dadurch aus, dass er keinerlei Kennzeichnungspflicht unterliegt. Dies ist insbesondere bei Sicherheitsbeauftragten und Betriebsärzten in allen Betrieben ein wertvolles Argument. pH-Wert: ca. 11,3

**Anwendung** **Druckluft-Rotationsgeräte:** Je nach Verschmutzung, Mischungsverhältnis 1:10 bis 1:50, mit Wasser verdünnen und in den Gerätetank füllen.

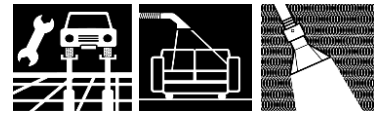
**Sprühextraktion:** Mischungsverhältnis 1:90 mit Wasser verdünnen und in den Gerätetank füllen.

**Hochdruckreinigungsgeräte:** Vorverdünnung 1:5, pur in den Gerätetank einfüllen und je nach Verschmutzung Dosierung am Hochdruckreiniger zwischen 1-5% einstellen.

**Manuell** mit Schwamm, Lappen, Bürste, Pumpsprüher. Je nach Verschmutzung Mischungsverhältnis 1:5 bis 1:70 mit Wasser verdünnen.

## Technisches Merkblatt

Revision: 00 | Stand: 10.02.2015 | Seite 2 von 2



# Universalreiniger CETATOP



## Intensivreiniger mit Frischeformel

### Merkmale

Universalreiniger CETATOP ist

- Kennzeichnungsfrei, keine Einstufung in einer Gefahrenklasse
- rein biologisch, beinhaltet keine chemische oder petrochemische Tenside
- kein Reizen der Schleimhäute beim Versprühen in Pumpsprühern oder Druckluftrotationsgeräten
- Lebensmittelzertifikat. Unbedenklich selbst bei direkter, oraler Aufnahme mit ..Lebensmitteln
- einsetzbar auf Lack, Glas, Metall, Leichtmetall, Polster, Kunststoff, Gummi, ..Plexiglas, Leder, Holz, Fliesen uvm.
- sehr hohe Reinigungskraft, effizient und dennoch materialschonend
- sehr sparsam in der Anwendung, Dosierung 0,5 % - 10 %
- geeignet für Druckluftrotations- und Sprühextraktionsgeräte, Hochdruckreiniger und manuellen Einsatz
- ökologische Garantie, da abscheidefreundlich und schnelltrennend
- frei von Phosphaten, NTA, EDTA, AOX und VOC

### Tipps & Tricks

Universalreiniger CETATOP eignet sich hervorragend zur Materialentfettung im Küchenbereich und vielen anderen Anwendungen im Haushalt. Bestens geeignet zur Reinigung von Motorrädern, Fahrrädern, Booten, Gartenmöbeln, Caravan- und Campingausrüstung, sowie unzähligen weiteren Einsatzmöglichkeiten.

### Lagerung

Das Material ist frostfrei zu lagern.

### Lieferung

Universalreiniger CETATOP ist in Flaschen á 1 L, sowie Kanistern in 5 L und 10 L lieferbar. Andere Gebindegrößen auf Anfrage.  
Bestellnummer: 1 L = 8268801 5 L = 8268805; 10 L = 8268810

### Ökologie

Universalreiniger CETATOP ist rein biologisch aufgebaut. Dadurch schnelltrennend und abscheidefreundlich, frei von Phosphaten, NTA, EDTA, AOX und VOC. Der umweltschonende Reiniger garantiert eine ökologische Reinigung.

### Entsorgung

Gebinde nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.