

DC Löffel-Cleaner

- für Abdrucklöffel
- aldehydfrei
- phenolfrei

Präparatetyp & Anwendungsgebiete:

DC Löffel-Cleaner ist ein selbsttätiges Wirkstoff-Konzentrat zur Reinigung von Abdrucklöffeln. Löst Reste von Alginaten, Zementen und Haftlack. DC Löffel-Cleaner ist für alle nicht-rostenden Metalle und Kunststoffe geeignet.

Art der Anwendung:

Dosierung: 5-10% (ca. 50-100 ml auf 1 Liter Wasser). Warmes Wasser beschleunigt den Reinigungsprozess. Abdrucklöffel von anhaftenden Materialien grob reinigen und möglichst über Nacht in die Lösung legen. Die Materialreste lassen sich unter fließendem Wasser oder mit einer Bürste leicht entfernen.

Eine Standzeit des DC Löffel-Cleaner von 3-4 Tagen nicht überschreiten, um die einwirkende Lösekraft zu garantieren. Je nach Verschmutzungsgrad die Lösung erneuern.

Produktzusammensetzung:

in DC Löffel-Cleaner sind enthalten:

Aqua pur., sek. Alkansulfonat-Na, 2-Propanol, 1,2 Propandiol, Ethylendiam intetraessigsäuretetra-Natriumsalz 2,5 %, Phosphatester 1%, 1,2,3-Benzotriazol 0,1 %

Chemisch-Physikalische Zusammensetzung

pH-Wert: 6,5 (± 0,5)
Dichte (20°C): 1,023 (± 0,03)



Besonderer Hinweis

Vor Gebrauch immer die Präparateinformationen und das Sicherheitsdatenblatt lesen.

Kennzeichnung gem. EG-Richtlinien / GeStoffV

- Xi: reizend
R 41 Gefahr ernster Augenschäden
S 16 Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen
S 23 Dampf / Aerosol nicht einatmen
S 24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden
S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren
S 37/36 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen



Lieferformen:

Art.Nr.	Inhalt
716150	Flasche; 1 l
716152	Kanister; 5 l

Dosierhilfen

Art.Nr.	Inhalt
105015	Dosierpumpe für Kanister