

UNIVERSAL-REINIGER

Eigenschaften: Entfernt starke Verschmutzungen wie Nikotin, Fett, Öl, Harze, Wachse, Bleistift, Filzstift, Kugelschreiber, Tinte, Algen, Schimmel, Grünspan, Ruß, Bitumen- und Teerspritzer, Staub, Bremsstaub, Kaffee- und Teeflecken, Schuh-Farbcreme, Klebstoffreste, Flugrost, Nahrungsmittelflecken usw. von Flächen und Gegenständen aus Metall, Kupfer, Nirosa, Eisen, Blech, Kunststoffen aller Art, Holz, Gummi, Stein, Keramik, Porzellan, Glas, Lacken, Textilien, Teppichwaren, abwaschbaren Farben.

Anwendung/Dosierung: Universalreiniger konzentriert oder bis 1:20 mit Wasser verdünnt auf die zu reinigende Fläche aufsprühen, kurz einwirken lassen und danach den gelösten Schmutz mit Wasser entfernen. Bei nicht eingebrannten Lacken, Glas, Aluminiumoxierungen und Zinküberzügen Verdünnung 1:30 bis 1:40 anwenden. Der Universalreiniger kann mit Hochdruckreiniger und Reinigungsmaschinen verarbeitet werden. Er enthält keine Phosphate, ist nicht brennbar und gem. EG-Richtlinien biologisch abbaubar.

Inhaltsstoffangaben:

anionische und nichtionische Tenside, Komplexbildner, Silikate.

Gefahrenhinweise: H319 Verursacht schwere Augenreizung.
Sicherheitshinweise: P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Nur für gewerbliche Anwendung.
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

1 Le

OBERMARK GmbH & Co. KG Chemie + Technik
Feldstraße 33 · 33609 Bielefeld · Tel.: 0521-34118 · Fax: 0521-323162
info@obermark-chemie.de · www.obermark-chemie.de



Achtung