

Technische Information

hebro[®]extoll öko

Spezialprodukt für die Reinigung von nichtporösen Oberflächen

Charakteristischer Aufbau

Halogene	Aromaten	Lösemittel	Laugen	Tenside
-	-	X	-	-

hebro[®]extoll öko entfernt schnell und mühelos mutwillige Verschmierungen und hartnäckige Flecken wie Tinte, Kugelschreiber, Fettstift, Filzstift, Kleberückstände, Lippenstift, Schmiere, Druckfarben und andere nur schwer zu entfernende Verunreinigungen.

Eigenschaften

- Enthält keine halogenierten Kohlenwasserstoffe, Tenside, Säure oder Laugen.
- Ist gebrauchsfertig und löst mühelos stärkste Verschmutzungen z.B. von Kunststoffplatten, Kacheln, Fliesen, Keramik, Metallschilder, Glas, lackierte Oberflächen, hochglanz lackierte Flächen, Fassaden usw. (nicht für Kunstgläser geeignet).

Technische Daten (typische Werte)

Farbe	Geruch	Flammpunkt	Dichte bei 20°C (DIN 51757)	Wasserlöslichkeit
farblos	mild	63°C	0,99 g/cm ³	400 g/Liter

Die Dosierung

- Die zu reinigenden Flächen mit hebro[®]extoll öko benetzen, kurz einwirken lassen und abwischen. Ein zeitraubendes Mischen von verschiedenen chemischen Reinigungs-lösungen sowie Vorweichen und Scheuern ist nicht mehr notwendig.

Information

Die maximale Haltbarkeit im Original verschlossenen Gebinde beträgt 12 Monate ab Produktionsdatum.
Das Produkt ist zwischen 5-40°C frostfrei zu lagern.
Restentleerte Gebinde können über unser Interseroh System entsorgt werden.

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Wir behalten uns Änderungen an dem Produkt vor, wenn diese durch Gesetzgebung oder Rohstoffwegfall notwendig sind.