

Technische Information

hebro®HB-Konz

wassermischbarer, umweltfreundlicher, neutraler Allzweckreiniger

Charakteristischer Aufbau

Lauge	Phosphat	Silikat	Borat	Amin	Tensid
-	X	-	-	-	X

hebro®HB-Konz ist ein umweltfreundlicher Allzweckreiniger, der auf allen wassertragfähigen Flächen eingesetzt werden kann.

Eigenschaften

- Reinigt als Allzweckreiniger mühelos und schonend.
- Ist angenehm im Duft, hautfreundlich und mild.
- Entfernt Öl- und Fettrückstände, sowie hartnäckigen Schmutz an Metallen, Kunststoffen und andere abwaschbaren Flächen.

Technische Daten (typische Werte)

Farbe	Geruch	pH-Wert 1%ig	Dichte bei 20°C (ASTM D 7042)	nD25
rot	nach Zitrone	8,2	1,09 g/cm ³	1,3655

Badkontrolle

Badvolumen	Indikator	Titration	Faktor	Berechnung
10 ml	Prüfindikator 3	Prüflösung 45	2,4	ml Titration x Faktor = Vol%

Anwendung

hebro®HB-Konz kann für viele Anwendungen im Haushalt eingesetzt werden. Dazu:

- Den Reiniger im Verhältnis 1:20 - 1:30 mit warmem Wasser verdünnen, dünn auftragen und abwischen.
- Zur Glasreinigung den Reiniger im Verhältnis 1:100 verdünnen.
- Für Teppiche und Polster mit heißem Wasser im Verhältnis 1:30 bis 1:40 verdünnen, aufbürsten und trocknen lassen. Anschließend mittels Staubsauger den gelösten Schmutz aufsaugen.

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.