



Merz Reinigungstechnik GmbH Dorfstrasse 73 73061 Ebersbach

Technische Information

Merz Glas-Cleaner DBP

Hochwirksamer Glasreiniger

Zusammensetzung:

Merz Glas-Cleaner DBP ist ein Spezialreiniger für alle Glas- und Plexiglasscheiben sowie emaillierte und glatte Oberflächen. Auf der Basis hochwertiger Tenside, mit einem biologischen Abbaugrad von über 95 % sowie Alkohol und Alkalien, entfernt er mühelos und streifenfrei jeglichen Schmutz und sorgt für kristallklare Sicht. Wasserlösliche Lösungsmittel sorgen für ein enormes Ölbindungsvermögen.

Wirkungsweise:

Merz Glas-Cleaner DBP

- löst mühelos hartnäckige Fett-, Öl- und Smogrückstände
- entfernt Nikotin- und Siliconrückstände
- entfernt Wachs- und Schmutzrückstände
- bietet maximale Oberflächenschonung
- sorgt für streifenfreie klare Sicht

Merz Glas-Cleaner DBP findet Anwendung im Profi- wie auch im Endkundenbereich.

Anwendungshinweis:

Merz Glas-Cleaner DBP kann auch bei starkem Sonnenschein angewandt werden. Es bleiben keine Streifen oder Rückstände auf den behandelten Oberflächen.

Anwendung:

Sprühverschluss durch Drehen öffnen. **Merz Glas-Cleaner DBP** auf zu reinigende Oberflächen auftragen. Angelösten Schmutz mit fusselfreiem Tuch aufnehmen und abwischen. Gleichmäßiges Abwischen sorgt für streifenfreie Oberfläche. Bei hartnäckigen Verkrustungen Vorgang wiederholen. Nach Gebrauch Sprühverschluss durch Drehen schließen.



Merz Reinigungstechnik GmbH Dorfstrasse 73 73061 Ebersbach

Physikalische Daten:

Farbe:	blau
Flammpunkt:	40°C. unterhält selbständig keine Verbrennung
Verhalten gegenüber Wasser:	unbegrenzt mischbar
Dichte (20°C):	0,970 g/cm ³

GefStoffV:

R10	Entzündlich
S2	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
S16	Von Zündquellen fernhalten. – Nicht rauchen.
S26	Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
S46	Bei Verschlucken sofort Arzt aufsuchen und Etikett vorzeigen
EAK	20 01 30

Hinweis:

Bei sachgemäßer Handhabung unter Beachtung der beim Umgang mit Chemikalien notwendigen Vorsichts- und arbeitshygienischen Schutzmaßnahmen, sowie der in unserem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Angaben und Hinweise, verursacht dieses Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen, keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

Zusammensetzung nach EG Richtlinie:

5-15% Alkohol, 5-15% Glykol, Farb- und Duftstoffe

Die in der Rezeptur verwendeten Tenside sind nach **EG Detergentienverordnung 648/2004** Anhang III vollständig biologisch abbaubar.

Mit den in dieser Druckschrift enthaltenen Angaben wollen wir Sie beraten. Sie entsprechen unserem besten Wissen; eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann daraus nicht hergeleitet werden.