

GlasQueen

Glas- und Oberflächenreiniger

Eigenschaften

Gebrauchsfertiger, kraftvoller Reiniger zur Entfernung von Verschmutzungen auf Glas- und Oberflächen. Das Produkt reinigt intensiv und trocknet streifenfrei ab. GlasQueen ist kennzeichnungsfrei nach der CLP-Verordnung und frei von Duftstoffen. Geprüft nach DIN EN ISO 22088-3:2006-11 (Kunststoffe - Bestimmung der Beständigkeit gegen umgebungsbedingte Spannungsrissbildung).

Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside < 5 %, wasserlösliche Lösungsmittel, Farbstoffe.
pH-Wert (Konzentrat): ca. 9,5

Anwendungsbereich

Auf Glasflächen und wasserbeständigen Oberflächen anwendbar, wie z. B. Glas, Fenster, Vitrinen, Spiegel, Verkaufstheken und Acrylglas.

Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen.

Produkt unverdünnt anwenden.

Die Sprühflasche und die 1 L Flasche sind aus dem Kanister oder Fass nachfüllbar.

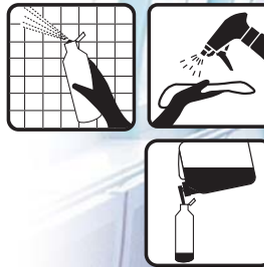
Glasreinigung:

Reiniger aufsprühen und mit trockenem, saugfähigem Textil- oder Papiertuch abwischen. Verschmutztes Textiltuch bei der Verarbeitung nicht in Wasser ausspülen, sondern stets trockenes Tuch verwenden.

Unterhaltsreinigung (Oberflächenreinigung):

Fläche oder feuchtes Wisch- bzw. Microfasertuch ansprühen, wischen, fertig.

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.



Unterhalts- reinigung



EU Ecolabel:
DE/020/366

Hinweise

Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Nicht für die Reinigung größerer Flächen bestimmt. Tenside auf Basis pflanzlicher Rohstoffe hergestellt. Verpackungsmaterial ist recyclebar.

Verbrauch pro m²

Glasreinigung/Oberflächenreinigung: 5 ml

Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art. 1!

Verpackung

6 x 500 ml Flaschen im Karton (inkl. 1 Sprüher) Art.-Nr. j 25 25 44
6 x 1 L Flaschen im Karton Art.-Nr. j 25 25 01
10 L Kanister Art.-Nr. j 25 25 10

