

Glasrein Konzentrat

Anwendungshinweise: Konzentrat für die professionelle Glasreinigung.

Glasrein Konzentrat wurde speziell für den professionellen Fensterreiniger entwickelt. Durch seine spezielle Kombination von Wirkstoffen reinigt es gründlich und streifenfrei und lässt sich problemlos abziehen.

Je nach Verschmutzungsgrad ab 1 Tasse Glasrein Konzentrat mit 10 Liter Wasser mischen. Die zu reinigenden Glasflächen mit dieser Lösung einwaschen und hinterher mit dem Gummiwischer abziehen. Eventuell nachledern.



Standardspezifikationen:

Struktur bei 25 °C: flüssig
pH-Wert: 10,0 - 11,0
Dichte: 0,990 - 1,010 g/cm³

Haltbarkeit: 1 Jahr nach Öffnung.

Lagerung: Frostfrei. Gut verschlossen. Trocken.

Inhaltsstoffe (nach 648/2004/EG): 5 - 15% anionische Tenside, <5% nichtionische Tenside, Duftstoffe.

Sonstige Inhaltsstoffe: Ammoniak, Farbstoff und Wasser.

Biologische Abbaubarkeit: Dieses Produkt erfüllt die Kriterien der Verordnung EG 648/2004 über Detergenzien.

Artikel-Nr. 511005

Verpackungseinheiten: Karton à 4 x 5 Liter.

Gefahrensymbol(e):



Signalwort: Achtung.

Gefahrenhinweis(e): H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweis(e) Prävention: P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

Reaktion: 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.

Lagerung: Keine.
Entsorgung: Keine.

Klassifizierung nach ADR/RID:

Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne der Transportverordnungen.



Stand: 25.01.2016

Für Muster, technische Beratung und weitere Information wenden Sie sich bitte an:
CEBE Reinigungschemie GmbH • Ruhrstraße 47 • 22761 Hamburg • Deutschland
Fon 040 / 851 82 - 0 • Fax 040 / 851 82 - 29 • Email: info@cebechem.de • www.cebechem.de

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse: Sie sollen über unsere Produkte und ihre Einsatzmöglichkeiten informieren. Jegliche Haftung aus unseren Anwendungshinweisen ist ausgeschlossen.