

TRIFIX

Technische Information



TRIFIX® GlasREIN

**Hochwirksam – streifenfrei und schlierenfrei reinigend – für Glas und glänzende Flächen
in der Flasche gebrauchsfertig – im Kanister als Konzentrat**

Hochaktiver Glasreiniger mit hohem Alkoholanteil. Reinigt schnell und gründlich, streifen- und schlierenfrei alle Flächen aus Glas, Kunststoff, versiegeltem oder lackiertem Holz, Chrom, Metall etc. Löst schnell und wirkungsvoll jeden Schmutz, sogar Fettrückstände. Der hohe Alkoholanteil unterstützt die Reinigungsleistung und sorgt dafür, daß die gereinigten Flächen schnellstmöglich abtrocknen. In der 1.000-ml-Flasche als gebrauchsfertige Lösung. Im Kanister als Konzentrat, vorzugsweise zur Behandlung großer Flächen mit Einwascher und Abzieher. Angenehme Duftnote.

Anwendungsbereich	: Glas jeder Art, alle wasserfesten Flächen	
Anwendung	: manuell	
	Gebrauchsfertig	: Lösung auf Flächen aufsprühen, mit sauberem, trockenem Tuch abwischen und auspolieren
	Konzentrat	: mit der Lösung einwaschen, dann abziehen, bzw. abledern
Dosierung	: gebrauchsfertig	: unverdünnt, in Lieferform
	Konzentrat	: 100 – 200 ml auf je 10 Liter Wasser je nach Art und Grad der Verschmutzung
pH-Wert	: 9	
Inhaltsstoffe	: anionische, nichtionische Tenside, Alkohole, wasserlösliche Lösemittel, Farbstoff, Duftstoff, Wasser. Enthält Konservierungsstoff.	
Einstufung als Gefahrstoff GGVS-Klasse	: R 10	ENTZÜNDLICH
	: entfällt	
Verpackungsgröße	: 10 Liter Kanister	Art.Nr. 4007
	1.000 ml Flasche	Art.Nr. 4006
Verpackungseinheit	: Kanister 10 Liter Karton 12 x 1.000 ml	

Die enthaltenen Tenside erfüllen die Anforderungen der Detergenzienverordnung EG 648/2004 nach vollständiger biologischer Abbaubarkeit.

www.koenen-viersen.de