

TECHNISCHES DATENBLATT

Glas- und Fensterreiniger

Art.-Nr. 0890 220 5

VE: 1

Kraftvoller Flüssigreiniger mit antistatischer Wirkung zur Reinigung von Scheiben

Inhalt	51
Produktgewicht (per Stück)	5187 g
Chemische Basis	Ethanol
Geruch/Duft	Charakteristisch
Farbe	Transparent
Flammpunkt min.	48 °C
Dichte/Bedingung	0,98 g/cm³/bei 20°C
Lagerfähigkeit ab Herstellung	60 Monate
AOX-frei	Ja
Silikonfrei	Ja
Biologisch abbaubar	Ja



Anwendungsgebiet

Zur Reinigung von Glas und glatten Flächen. Für PKW-/LKW- und Busscheiben, Fenster und Rahmen, Spiegel, Keramik, Fliesen sowie empfindliche Oberflächen wie Lack und Kunststoff, Photovoltaik- und kratzfesten Gläsern.

Anwendungsinformationen

- 1. Glas- und Fensterreiniger unverdünnt auf die zu reinigende Fläche aufsprühen
- 2. Kurz einwirken lassen und mit einem Mikrofasertuch oder Putzpapier nachwischen

Leistungsnachweis



Hinweis

Nicht auf heiße Oberflächen oder in der prallen Sonne anwenden.





TECHNISCHES DATENBLATT

Entsorgungshinweise

Nachhaltige Reinigung, da Schmutz nicht mehr so schnell anhaftet.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.