

Produkt-Information

Kristall-Puder Z-86 Spezial-Reiniger für beschichtetes Glas

Eigenschaften:	Zur universellen Reinigung von beschichtetem und normalem Glas. Kristall-Puder Z-86 entfernt Kalkrückstände, Wasserflecken, sowie Schmutzablagerungen von Glas, Edelstahl und Keramik. Kristall-Puder Z-86 greift weder Gummidichtungen, noch Eloxal an.	
Dosierung:	pur	
Verarbeitung:	Kristall-Puder Z-86 auf einen angefeuchteten Schwamm geben und damit das Glas einmassieren. Nach der Reinigung mit Wasser nachwaschen und mit einem Wischer abziehen.	
Verbrauch:	20-40 g/m ²	
Hinweise:	Heidt & Schwarzfeld Kristall-Puder Z-86 nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten und nicht eintrocknen lassen. Von den Schott-Werken (auch unter der Bezeichnung Sillitin Z-86) empfohlen. Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf dem EG-Sicherheitsdatenblatt.	
Techn. Daten:	Haltbarkeit	mind. 2 Jahre im geschlossenen Gebinde kühl und trocken lagern
	pH-Wert	n.a.
	Inhaltsstoffe	Quarz, Kaolinit, Reinigungsverstärker
Gebindegröße:	10 kg Gebinde 12 x 500 gr. im Karton	
	UN-Nr.:	---
	Artikel-Nummer:	10610 – 10 kg Eimer 10633 – 12 x 500 gr. Karton

Die Produktinformationen beruhen auf Untersuchungen im Labor und sind das Ergebnis unserer Erfahrungen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind.