

Produkt-Information

Solarclean S-30

Intensivreiniger für mittlere bis starke Verschmutzungen

Eigenschaften:	Zur Reinigung von Photovoltaikanlagen. Reinigt nicht nur die Glasflächen, sondern kann auch für die eloxierten Rahmen verwendet werden. Solarclean S-30 löst rasch Fette, Ruß und Schmutzablagerungen durch Staub, Abgase ect.	
	Solarclean S-30 enthält neben reinigenden Bestandteilen auch Komponenten, die ausgesprochen pflegende Eigenschaften besitzen.	
Dosierung:	pur bis 1:20 verdünnt, je nach Verschmutzung	
Verarbeitung:	Solarclean S-30 kann pur oder bis 1:20 (mit Wasser verdünnt), je nach Verschmutzung, eingesetzt werden. Reinigungslösung mit Sprühlanze, Autowaschbürste oder dergleichen auftragen, je nach Verschmutzung 5-10 Minuten einwirken lassen und die so vorbereiteten Flächen mit Autobürste oder z.B. Einwäscher ausarbeiten. Bei starken Ablagerungen von Algen oder Moos ist es ratsam, diese Flächen vorab mit klarem Wasser vorzureinigen. Die gereinigten Flächen mit klarem Wasser gut abspülen.	
Verbrauch:	1 Liter für ca. 15 m ² , je nach Verschmutzung	
Hinweis:	Bitte beachten Sie unbedingt die Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf dem EG-Sicherheitsdatenblatt.	
Techn. Daten:	Haltbarkeit Produkt	mind. 2 Jahre im geschlossenen Gebinde
	pH-Wert	7 - 8 im Konzentrat
	Inhaltsstoffe	wässrige Lösung von anionischen und nicht-ionischen Tensiden und Pyrophosphat
	abwasserfreundlich	(biologisch abbaubar gemäß DIN)
Gebindegröße:	10 Liter Gebinde	
	UN-Nr.:	---
	Artikel-Nummer:	10103

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.