

Solaranlagenreiniger

Reiniger für Solaranlagen, PV-Anlagen und Balkonkraftwerke.



Produkteigenschaften:

Hocheffizientes, materialschonendes Reinigungsmittel für eine rückstandslose, streifenfreie Reinigung von Solar- und Photovoltaikanlagen. Verhindert die Bildung von Kalkflecken. Für alle Wasserhärten. Zur Entfernung von hartnäckigem Vogelkot, Pollen, Russ und Stäuben. Auch geeignet für Aluminiumrahmen. Sehr hohe Ergiebigkeit.

Anwendungsbereich

Solar- und Photovoltaikanlagen.

Dosierung

Gebrauchsfertig eingestellt. Ein Verdünnen ist nicht notwendig.

Besondere Hinweise

Materialien und Reinigungsgerät auf Verträglichkeit prüfen. Hände, Haut und Augen schützen. Unbedenkliches Ablassen in die Kanalisation, welche an die kommunale Kläranlage angeschlossen ist. Für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

Produktdaten

- Kennzeichnungsfrei gem. CLP Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
- Schnelle und effektive Reinigung mit einem Produkt
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- Löst mühelos Verschmutzungen
- Hypoallergen eingestellt und VOC - frei
- Kein spezieller Arbeitsschutz notwendig
- Keine Betriebsanweisung erforderlich
- Sehr angenehme Duftnote!

Anwendung

Der Reiniger kann im Sprüh- und Wischverfahren angewendet werden. Gebrauchsfertige Lieferung. Lösung mit Sprühsystem bzw. Bürste, Pad oder Lappen auf die zu reinigende Fläche aufbringen und bis zu 5 Minuten einwirken lassen, mit Wasser gründlich nachspülen.

Technisches Merkblatt/Verarbeitungsanleitung

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung.

INHALTSSTOFFE GEMÄSS EG-VERORDNUNG 648/2004

Inhaltsstoffe gemäß EG-Empfehlung: <5 % anionische Tenside. Weitere Bestandteile: Konservierungsmittel (2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on).

Lagerung: Lagerfähigkeit 1 Jahr. Gebinde gut verschlossen halten, trocken und nach Möglichkeit bei + 15°C bis + 20°C lagern. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

Technisches Merkblatt/Verarbeitungsanleitung

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung.