ANLEITUNG TECHNISCHES MERKBLATT



OneSystem Solar-Reiniger

Ökologischer Solar- und Photovoltaikanlagenreiniger

Produkteigenschaften:

- Tiefenreinigungskraft; löst hartnäckige Ablagerungen und Verschmutzungen
- Wirkungsgrad der Anlage verbessert sich
- Bewirkt einen Ablaufeffekt und verhindert somit Nachverschmutzungen

Anwendungs- und Pflegehinweise:

Die Flüssigkeit auf die zu behandelnde Oberfläche auftragen. Je nach Grad der Verschmutzungen einwirken lassen, danach mit Wasser abspülen oder abreiben. Mechanisches Lösen ist nur im Bedarfsfall notwendig.

Das Produkt sollte nicht in der direkten Sonneneinstrahlung verarbeitet werden.

Anwendungsbereich:

OneSystem Solar-Reiniger ist für alle Solar- und Photovoltaikanlagen sowie für HD-Geräte geeignet. Auch eignet sich dieser für die Reinigung von nanoversiegelte Glasflächen (Wintergärten, Dachfenster).

Verbrauch:

Je nach Verschmutzung kann OneSystem Solar-Reiniger 1:10 bis 1:70 mit Wasser verdünnt werden. Das genaue Mischverhältnis ist abhängig von Art und Hartnäckigkeit der Verschmutzung.

Lagerung:

Die Gebinde trocken, verschlossen und kühl lagern. Bei Beachtung dieser Bestimmung beträgt die Lagerfähigkeit min. 24 Monate. Vor Frost schützen.

Sicherheitshinweise:

- Das Produkt niemals in Kinderhände geben.
- Bei der Anwendung nicht rauchen oder trinken.
- Empfindliche Personen sollten Handschuhe tragen.
- Das Produkt nicht mit anderen mischen.
- Kontakt mit den Augen und Schleimhäuten vermeiden.

Gebinde:

1 Liter, 10 Liter, 30 Liter, 100 Liter, 200 Liter, 1.000 Liter

Unsere anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf gründlichen Untersuchungen im Labor und auf Erfahrung in der Praxis. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren ältere Ihre Gültigkeit.