



## PressurePro Solarreiniger RM 99

Hocheffizientes, materialschonendes und biologisch abbaubares 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.



### Eigenschaften

- ausgezeichnet mit dem Pulire Innovation Award 2013
- zur Entfernung hartnäckiger und fetthaltiger Verschmutzungen
- Vermeidung von Kalkflecken bei allen Wasserhärten, auch ohne Zuschalten von Wasserenthärtungssystemen
- rückstandsfreie, streifenfrei abtrocknende Reinigung
- verminderte Wiederanschmutzung
- keine Beschädigung der Solar- und Photovoltaikmodule, sowie der Glas- und Kunststoffbeschichtungen, eloxierter und normaler Aluminiumrahmen
- schonende Oberflächenbehandlung durch verbesserte Gleiteigenschaft der Reinigungsbürsten
- DLG-geprüft (Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft e.V.)
- sehr hohe Ergiebigkeit
- kennzeichnungsfrei
- unbedenkliches Ablassen in die Kanalisation, welche an die kommunale Kläranlage angeschlossen ist
- leicht biologisch abbaubar (nach OECD Richtlinie)

### Anwendungsgebiete:

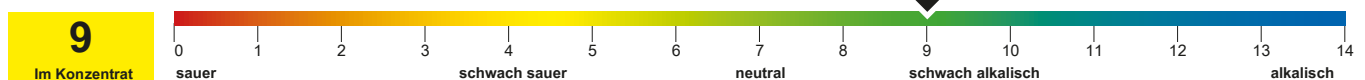
**Landwirtschaft:** Solar- und Photovoltaikanlagen  
**Gebäudereinigung:** Solar- und Photovoltaikanlagen  
**Industrie:** Solar- und Photovoltaikanlagen

### Verarbeitungsmöglichkeiten

- Hochdruckreiniger

Gebindegrößen	Teilenummer
10 l	6.295-798.0
20 l	6.295-799.0

### pH-Wert



## Anwendung:

### Hochdruckreiniger

- Voransatz anmischen.
- Reinigungsmittellösung in Reinigungsgerät geben.
- Dosierung und Temperatur am Gerät einstellen (Anwendungstemperatur max. 40 °C).
- Reinigungsmittellösung mit entsprechendem Zubehör auf die zu reinigende Oberfläche aufbringen und Oberfläche von oben nach unten reinigen.
- Kein Abspülen mit Frischwasser erforderlich.

## Verarbeitungshinweise:

- Nicht auf erhitzte Oberflächen auftragen.
- Nicht mit anderen Reinigungsmitteln / Chemikalien mischen.
- Frostfrei lagern.
- Empfohlene Lager- und Transporttemperatur: 0 °C – 30 °C.

## Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG Richtlinien:

- Signalwort Achtung
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.
- P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P337 + P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

## Weitere Informationsunterlagen:

- Sicherheitsdatenblatt (MSDS)

## Dosierung und Ergiebigkeit:

Inhalt:	Reinigungsart:	Voransatz:	Dosierung:	Verschmutzung:	Ergiebigkeit:
1000 ml	Hochdruckreiniger	1+3	0.5-1 %	mittel-stark	50-180 m <sup>2</sup>

### Wir beraten Sie gerne:

### Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH

Friedrich-List-Straße 4  
71364 Winnenden  
Postfach 800  
Deutschland

Tel: (07195) 903-0  
Fax: (07195) 903-2980  
E-Mail: [info@vertrieb.kaercher.com](mailto:info@vertrieb.kaercher.com)