



SOLAR- UND

PHOTOVOLTAIKREINIGER

HERSTELLER

Hoebink Reinigungsmittel GmbH Spatzenweg 64 48282 Emsdetten

Tel.: (0 25 72) 960 43-0 Fax: (0 25 72) 960 43-29 E-Mail: info@novadur.de Internet: www.novadur.de



SOLAR- UND PHOTOVOLTAIKREINIGER IST SPEZIELL FÜR DIE REINI-GUNG VON SOLAR- UND PHOTOVOLTAIKANLAGEN ENTWICKELT WORDEN. REGELMÄSSIGE PFLEGEARBEITEN ERHÖHEN DEN ERTRAG PRO JAHR DEUTLICH. DABEI KÖNNEN SIE MIT SOLAR- UND PHOTO-VOLTAIKREINIGER ABSOLUT UMWELTFREUNDLICH UND ÄUSSERST SPARSAM REINIGEN. EIN EINGEBAUTER LOTUS-EFFEKT SORGT FÜR EIN FASCHES ABLAUFEN VON WASSER UND VERHINDERT EIN SCHNELLES WIEDERANSCHMUTZEN.

PRODUKTVORTEILE:

- Gründliches und umweltfreundliches Reinigungsverfahren für alle Solar- und Photovoltaikanlagen
- Deutliche Verbesserung der Ertragslage durch Entfernung anhaftender Verschmutzungen wie z. B. Pollen, Staub, Schmutz und organischer Bewuchs
- Unterstützt die normale "Reinigung" durch Regen, indem Verschmutzungen auf der durch die Reinigung bearbeiteten Oberfläche nicht mehr so gut haften (Lotus-Effekt)
- WENIGER SCHMUTZ = MEHR ERTRAG

ANWENDUNGSBEISPIELE:



ANWENDUNG:

SOLAR- UND PHOTOVOLTAIKREINIGER wird 5%ig angewendet. Mischen Sie 500 ml SOLAR- UND PHOTOVOLTAIKREINIGER mit 10 Liter warmen Wasser vor. Am einfachsten lässt sich die Mischung mit einer Gartenspritze auf die Glasflächen aufbringen. Nach kurzer Einwirkzeit mit weichem Material nacharbeiten, abspülen und anschließend rückstandsfrei mit Fensterwischer abziehen.

> BESONDERE HINWEISE:

Ein Verschmutzungsgrad von 10% kann Ihren Ertrag (z.B. bei einer 30 KWp/Anlage) um ca. 500-1000 Euro ermäßigen. Es wird aus diesem Grund ein Reinigungsintervall von 12-18 Monaten empfohlen. (Angabe kann noch oben oder unten abweichen!)

- Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Richtlinie 91/155/EWG.
- ANGABE DER INHALTSSTOFFE/EG-EMPF. 89/542/EWG: <5% nichtionische Tenside. Ferner sind enthalten: organische Säuren, Duftstoffe.</p>
- LIEFERBAR SIND: 1000 ML, 10 LITER