

## Technický list

### **35 Čistič fotovoltaických a solárních panelů**

**Na čištění fotovoltaických panelů**  
**Na čištění solárního ohřevu vody**

#### **Vlastnosti:**

- Koncentrovaný čistič určený na fotovoltaické panely a na solární ohřev vody
- Je biologicky odbouratelný, nedráždivý a bez výstražných symbolů!
- Očištěný panel poskytuje vyšší zisk energie ze slunečního záření!
- Očištěným zařízením poskytuje lesk a oddaluje usazování nečistot díky antistatickým složkám
- Nenarušuje žádné povrchy, včetně gumy, hliníku, plastu, polykarbonátu, skla atd.
- Snížená pěnovitost umožňuje ruční i tlakové mytí
- Nehořlavý, vodou ředitelný čistič až do poměru 1 : 30

#### **Rozsah použití:**

- Je určený zejména na čištění fotovoltaických panelů, na čištění panelů a trubek solárního ohřevu vody.
- Dále jej lze použít na čištění dalších omyvatelných ploch odolných vodě v domácnostech, garážích a průmyslu.

#### **Použití:**

Proveďte test vhodnosti před použitím. Produkt lze ředit vodou, ale i použít jako koncentrát. Z našich zkušeností doporučujeme ředit max 1 : 10. Nanáší se stříkáním ručními, nebo tlakovými postřikovači. Aplikovaný roztok nechte na povrchu působit dle míry znečištění. Nenechte roztok na povrchu zaschnout! Poté opláchněte vodou.

Chraňte před mrazem! Skladujte při běžných pokojových teplotách.

#### **Dodání :**

Láhev 1 litr s postřikovačem

Kanystř 5 a 10 litrů

#### **Dodržujte pokyny na etiketě a bezpečnostním listu !**

Informace o výrobku jsou uváděny s naším nejlepším vědomím. Vzhledem k širokému použití výrobku , nemůžeme převzít jakoukoliv odpovědnost a záruku. Uživatel by měl vždy testovat výrobek pro vhodnost zamýšleného použití.

**Všechny textové pasáže podléhají autorským právům společnosti Gecochem Technology s.r.o.**