

# Detergente concentrato SAE PULISOLAR

---



## Detergente concentrato speciale per le superfici di fotovoltaici e pannelli solari

SAE PULISOLAR è un concentrato attivo al 100% ed è stato sviluppato specificamente per la pulizia del vetro sensibile dei moduli fotovoltaici e pannelli solari termici, ma studiato soprattutto anche per evitare danni di pulizia su queste superfici delicate che provocano i detergenti universali. SAE PULISOLAR pulisce gli insudiciamenti tenaci come resina, fuliggine, escrementi di volatili, olio e grassi. Idoneo per tutti i tipi di moduli solari come vetro SiGe, vetro stampato, vetro piano, vetro diffondente ecc. Una pulizia dei moduli fotovoltaici e pannelli solari termici è consigliata ogni 6 mesi per rendere al massimo la loro efficienza. SAE PULISOLAR rilascia una patina protettiva creando una superficie liscia per evitare che si depositano nuovamente degli insudiciamenti e facilita anche le successive operazioni di pulizia. SAE PULISOLAR pulisce accuratamente i pannelli da sporco ed è esclusivamente destinato togliere insudiciamenti da: depositi oleosi grassi, nerofumo, fuliggine, resine vegetali, alghe, muschio, polline ed escrementi di volatili

### Nota importante:

Applicare il prodotto solo miscelato e per nessun motivo puro. Per la pulizia dei moduli fotovoltaici o pannelli solari applicare il prodotto miscelato unicamente su fondi freddi o tiepidi per evitare l'evaporazione. Non mescolare con altri detergenti, pulitori e additivi.

### Istruzioni d'uso:

Diluire il detergente concentrato SAE PULISOLAR in un rapporto di 1:100 con acqua, in caso di insudiciamenti molto tenaci aumentare SAE PULISOLAR fino ad un rapporto massimo di 1:50. Utilizzare una pompa nebulizzatore per l'applicazione della soluzione detergente (si consiglia di utilizzare le attrezzature disponibili in commercio per quest'uso specifico), lasciare agire per qualche istante e in seguito pulire accuratamente con acqua.

### Smaltimento:

Può essere scaricato in fognatura, 100% Biodegradabile.

### Dati di sicurezza:

In caso di contatto con gli occhi lavare bene con acqua e consultare un medico. In caso di contatto con la pelle lavare bene con acqua. Conservare fuori della portata dei bambini.

### Proporzioni di miscela:

1 litro su 100 litri di acqua (consigliato), massimo 1 litro su 50 litri

### Trasporto:

Il prodotto non presenta nessun pericolo di trasporto. Le indicazioni corrispondono alle esperienze attuali. Cambiamenti tecnici possibili.