

## FV CLEANER

**Pulitore mantentore e protettivo per pannelli solari fotovoltaici**

### DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

**FV Cleaner**, grazie alla sua specifica formulazione garantisce un elevato potere pulente su tutti i tipi di pannelli solari fotovoltaici, massimizzando la resa dell'impianto, che sporco e agenti atmosferici riducono notevolmente.

Le caratteristiche antistatiche del prodotto permettono di prevenire la formazione di incrostazioni sulla superficie dei pannelli, agevolandone la manutenzione e riducendo le frequenze di intervento.

**FV Cleaner** lascia la superficie perfettamente pulita e lucida, senza aloni né striature. Non intacca la struttura del pannello.

Sono stati effettuati test a confronto tra **Fv Cleaner** e il comune metodo ad osmosi senza impiego di detergente, ottenendo risultati nettamente superiori in termini di resa energetica del pannello (+15%) dopo l'operazione di pulizia con **FV Cleaner**, anche con l'utilizzo di acqua non derivante da processo di osmosi.

**FV Cleaner** può essere utilizzato sia manualmente per piccole superfici, sia meccanicamente per grandi superfici e con diverse attrezzature di lavaggio, quali: idropultrici, erogatori d'acqua, aste con spazzole, ecc... E' inoltre possibile impiegare il detergente **FV Cleaner** in combinazione con erogatori di acqua purificata, ovvero sottoposta ad osmosi.

FV Cleaner non contiene sostanze inquinanti per le falde acquifere.

### MODALITA' D'USO E APPLICAZIONE

**METODO MANUALE (PICCOLE SUPERFICI)**. Spruzzare il prodotto puro sul pannello, lasciando agire qualche minuto quindi passare con un panno, carta a perdere o tergi vetro.

**METODO MECCANICO (GRANDI SUPERFICI)**. Irrorare FV Cleaner puro a bassa pressione con idropultrice o altro erogatore e poi procedere al risciacquo con idropultrice (sempre a bassa pressione per non intaccare la struttura del pannello) o getto d'acqua.

### COMPOSIZIONE

Miscela bilanciata di tensioattivi anionici, solventi e additivi in ambiente acquoso.

### PROPRIETA' FISICO-CHIMICHE:

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> ASPETTO                | liquido                     |
| <input type="checkbox"/> COLORE/ODORE           | trasparente/caratteristico  |
| <input type="checkbox"/> PH                     | 11,0 +/-0,5                 |
| <input type="checkbox"/> PESO SPECIFICO, g/ml   | 1,015+/-0,005               |
| <input type="checkbox"/> BIODEGRADABILITA'      | conforme al Reg Ce 648/2004 |
| <input type="checkbox"/> CONTENUTO IN FOSFORO,% | non ne contiene             |



**DIANOS S.R.L.**

Via S.Pellico 19 – 20093 Cologno Monzese (MI)

Tel. 02.2542933 Fax 02.27300792 e-mail: [info@dianos.net](mailto:info@dianos.net) sito: [www.dianos.net](http://www.dianos.net)



## **AVVERTENZE**

Conservare il prodotto nel contenitore originale etichettato.

Prodotto per uso esclusivamente professionale.

Utilizzare il prodotto attenendosi alle indicazioni riportate nella presente scheda tecnica e in etichetta.

Si consiglia inoltre di consultare la scheda di sicurezza del prodotto e di tenerla a disposizione degli utilizzatori professionali.



**DIANOS S.R.L.**

Via S.Pellico 19 – 20093 Cologno Monzese (MI)

Tel. 02.2542933 Fax 02.27300792 e-mail: [info@dianos.net](mailto:info@dianos.net) sito: [www.dianos.net](http://www.dianos.net)