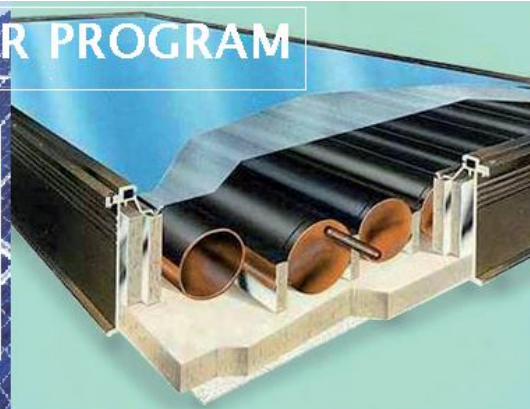


SOLAR PROGRAM

PROTEGGI IL TUO
INVESTIMENTO
DAI SICUREZZA ALLA
TUA
GARANZIA
SFRUTTALO AL 100%

produzione elettrica
FOTOVOLTAICI
e **TERMICI**



produzione termica



SOLAR CLEANER EASY

SOLAR CLEANER EASY - DETERGENTE SPECIFICO
Permette in modo semplice e veloce la pulizia di tutta la struttura del pannello solare termico e fotovoltaico. La sua formulazione Antistatica e Anticalcare, consente di poter pulire il pannello SENZA doverlo in seguito asciugare. Non agredisce plastiche, vetro e alluminio. **SOLAR CLEANER** è pronto all'uso.

SOLAR CLEANER CONCENTRATED

SOLAR CLEANING CONCENTRATED VERSIONE SUPERCONCENTRATA

prodotto	acqua	mtq	moduli
50 ml	5 lt	6	4
100 ml	10 lt	12	8
500 ml	50 lt	60	40
1 litro	100 lt	120	80



SOLAR SYSTEM CLEANING DETERGENTE PER IMPIANTI SOLARI TERMICI

Asporta Fanghi e Morchie - Libera da eventuali intasamenti - Ripristina l'efficienza dell'impianto anche di vecchia generazione - Non produce schiuma - Azione rapida

Perchè La Manutenzione ?

*I pannelli solari sporchi, possono perdere fino al 25% di efficienza!
Il fluido del circuito è soggetto a decomporsi e forma residui che possono danneggiare i tubi dei Collettori solari*

La Maison sas è lieta di proporvi a tale scopo l'innovativa gamma per la manutenzione e la pulizia con prodotti di elevata efficienza e con un rapporto qualità prezzo molto vantaggioso. Valutate le proposte.

a breve sul nostro sito
www.lamaisoncercola.it
troverai le schede
tecniche e i costi dei
prodotti

SUGUONO SCHEDE TECNICHE E MODALITA' D'USO DEI PRODOTTI SOLAR CLEANER EASY - DETERGENTE SPECIFICO

Permette in modo semplice e veloce la pulizia di tutta la struttura del pannello solare termico e fotovoltaico. La sua formulazione Antistatica e Anticalcare, consente di poter pulire il pannello SENZA doverlo in seguito asciugare. Non agredisce plastiche, vetro e alluminio. **SOLAR CLEANER** è pronto all'uso.

Modo di utilizzo

- Spruzzare sulle parti da pulire e lasciare agire per circa 1 minuto
- Per migliorare la pulizia, si consiglia l'utilizzo di una spazzola da lavaggio
- Al termine della pulizia, risciacquare con acqua pulita.

CODICE **FORMATO** **COLORE** **ODORE** **pH**
4LA750 **750ml con sprayer** **giallo** **inodore** **9-9,5**





SOLAR CLEANING CONCENTRATED VERSIONE SUPERCONCENTRATA

Modo di utilizzo

Diluire il concentrato all'1% e utilizzare secondo la procedura indicata sopra. A seguire indichiamo una tabella di resa per situazioni di normalità. In casi di sporchi molto consistenti, sarà necessario utilizzare il prodotto diluito dal 2 al 5% in acqua.

Modo di utilizzo

- Spruzzare sulle parti da pulire e lasciare agire per circa 1 minuto
- Per migliorare la pulizia, si consiglia l'utilizzo di una spazzola da lavaggio
- Al termine della pulizia, risciacquare con acqua pulita.

CODICE **FORMATO** **COLORE** **ODORE** **pH**
4LB001 1 lt giallo inodore 10-10,5

TABELLA DILUIZIONE

PRODOTTO	ACQUA	mq	MODULI
50 ml	5 lt	6	4
100 ml	10 lt	12	8
500 ml	50 lt	60	40
- 1 litro	100 lt	120	80



SOLAR SYSTEM CLEANING DETERGENTE PER IMPIANTI SOLARI TERMICI

Asporta Fanghi e Morchie - Libera da eventuali intasamenti
Ripristina l'efficienza dell'impianto anche di vecchia generazione
Non produce schiuma - Ad azione rapida

Modo di utilizzo

- Scaricare il fluido dell'impianto dal punto più basso
- Preparare una soluzione detergente utilizzando il prodotto al 2% con acqua di rete o demineralizzata.
- Riempire l'impianto con la soluzione e far circolare l'acqua per circa 20 minuti.
- Scaricare dall'impianto la soluzione.
- Riempire l'impianto con acqua e fare circolare per circa 10 minuti, per eliminare qualsiasi residuo, quindi scaricare.

Antigelo specifico NON tossico e NON inquinante per l'ambiente.

Molto concentrato e ad alta resa, contiene anticorrosivi verso tutti i metalli e l'alluminio. Non è infiammabile.

CODICE **FORMATO** **COLORE** **ODORE** **pH**
4LC001 1 lt incolore inodore 14