

EUROSPEED SOLAR

DEFANGANTE RISANANTE SUPER RAPIDO PRONTO USO PER IMPIANTI SOLARI CON GLICOLE DEGRADATO/MORCHIE



Descrizione

Prodotto pronto all'uso ad azione detergente e risanante ,specifico per impianti solari termici. Rimuove morchie e fanghi generati dalla normale degradazione dei fluidi termici negli impianti di riscaldamento solari che potrebbero creare intasamenti nei tubi del collettore. Ripristina il corretto funzionamento dell'impianto solare ed è compatibile con tutti i materiali normalmente presenti nell'impianto. Agisce rapidamente, non schiumogeno.

EUROSPEED SOLAR è un prodotto liquido inodore, compatibile con tutti i metalli e componenti dei comuni impianti solari.

ISTRUZIONI PER L'USO:

- 1° scaricare il termo fluido degradato dall'impianto di riscaldamento solare.
 - 2° lavare l'impianto con acqua e scaricarla.
 - 3° caricare l'impianto con EUROSPEED SOLAR pronto all'uso e farlo circolare per 40-50 minuti con una unità di lavaggio.
- Così facendo vengono rimosse le morchie ed ostruzioni presenti nell'impianto, ripristinando la originaria efficienza dell'impianto stesso. Potrebbe essere necessaria un' ulteriore operazione in presenza di depositi più adesivi, innalzando possibilmente la temperatura per facilitare l'operazione
- 4° Effettuato il trattamento svuotare l'impianto e risciacquare fino ad ottenere un'acqua pulita.
 - 5° Caricare l'impianto con la originaria e giusta quantità di termofluido inibito utilizzando una pompa di caricamento.

Proprietà fisiche

Aspetto: liquido da incolore a giallo
Densità: 1,015 g/cm³ (a 20 °C)
pH: 12 ca
Punto di congelamento: < -3 °C

Confezioni da : 10 e 25 kg

Avvertenze

la Società non risponde dell'uso improprio del prodotto. Evitare l'utilizzo del prodotto in acque nelle quali sia presente un condizionante chimico di diversa provenienza.

Conservare il prodotto in ambienti idonei , al riparo da fonti di calore o dal gelo . Per eventuali travasi utilizzare contenitori in polietilene. Non mettere il prodotto a contatto diretto con acidi forti e sostanze ossidanti. Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali. Tenere lontano dalle sostanze alimentari e sostanze chimiche in genere . Chiudere sempre i contenitori dopo il prelievo.