

Liquido autosigillante per impianti solari termici

Liquido autosigillante elastico per impianti solari con perdita giornaliera fino a 15 litri

Mayline F sigilla perdite fino a 15lt al giorno, inserendo il liquido nell'impianto solare diluito come descritto sotto, attraverso una pompa di caricamento. Il principio del liquido autosigillante è una sigillazione meccanica dall'esterno. Mayline F funziona solo in presenza di ossigeno ed è adatto per tutti i materiali in uso che vengono utilizzati per impianti solari.



Mayline F
 Liquido autosigillante per impianti solari termici

Liquido autosigillante elastico per impianti di solari con perdita giornaliera fino a 15 litri

Indicazioni d'uso: Pulire con Mayline SOLAR l'impianto solare. Quantificare la perdita giornaliera. Quantificare il contenuto dell'impianto. Dopo l'inserimento del liquido, sfatare bene le valvole e le pompe. Rimuovere o bypassare i filtri e tutte le retine. Regolare la temperatura e pressione in impianto per le prime 4 ore. Dopo le 4 ore di funzionamento regolare l'impianto al funzionamento normale. La sigillazione totale avviene dopo ca. 14gg. Il prodotto può essere mescolato con antigelo o altri fluidi termostabili destinati al settore solare.

Avvertenze: Mayline F può essere mescolato con glicole o altri fluidi termostabili.

Mayline F può rimanere nell'impianto. Proteggere il prodotto dal gelo.

Se si ha contatto con la pelle lavare bene con acqua. Portare guanti e occhiali di protezione. Rimuovere immediatamente da vestiti come giacchetta, pantaloni, ecc.

Consigli di protezione:
 P201 Attenzione: leggere le avvertenze e i simboli.
 P202 Pericolo di incendio o esplosione. Evitare l'uso.
 P203 In caso di incendio, contattare un CENTRO ANTINCENDIO con il numero verde.

UNF: 030-0997-3009-ANDP

Consigli di protezione:
 P201 Attenzione: leggere le avvertenze e i simboli.
 P202 Pericolo di incendio o esplosione. Evitare l'uso.
 P203 In caso di incendio, contattare un CENTRO ANTINCENDIO con il numero verde.

ATTENZIONE

Contiene: Sodio Silicato

Indicazioni di pericolo: H319 Provoca grave irritazione oculare. H335 Provoca irritazione cutanea. H352 Può irritare la pelle.



maychem improve performance

MAYCHEM s.p.a.
 Via Negrelli, 15
 39100 Bolzano (BZ)

Tel.: 0471/052852 • Fax: 0471/196839
 P.IVA: 07036480227
 info@maychem.it • www.maychem.it

Anno di produzione: 2021

1 lt

5 lt

Codice	Confezione
5/MYF	5 lt
1/MYF	1 lt (da 12 pezzi)


Istruzioni d'uso

Pulire con Mayline SOLAR l'impianto solare. Quantificare la perdita giornaliera. Quantificare il contenuto dell'impianto. Dopo l'inserimento del liquido, sfatare bene le pompe. Rimuovere o bypassare i filtri e tutte le retine. Regolare la temperatura e pressione al massimo per le prime 4 ore. Dopo le 4 ore di funzionamento regolare l'impianto al funzionamento normale. La sigillazione totale avviene dopo ca 14gg. Il prodotto può essere mescolato con antigelo o altri fluidi termovettori a base di glicole destinati al settore solare.

Nota importante

Agitare bene la tanica prima dell'utilizzo. Mayline F può essere mescolato con liquidi anticongelanti o fluidi termovettori a base di glicole o inibitori di corrosione. Mayline F può rimanere nell'impianto. Proteggere il prodotto dal gelo. Non togliere il prodotto dall'impianto. Il prodotto è impiegabile con tutti materiali in uso nei sistemi solari caricati con acque glicolate.

Il prodotto è conforme alla normativa tecnica UNI 8065:2019 capitolo 6.5.4.2.

Proporzione di miscela

1-2% (1-2 litri Mayline F su 100lt d'acqua).

ATTENZIONE, IL PRODOTTO NON DEVE ESSERE SOVRA O SOTTO DOSATO.


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. Portare guanti e occhiali di protezione. Rimuovere immediatamente con acqua da oggetti come piastrelle, pavimenti, lavandini, ecc. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Smaltimento

Smaltire nel rispetto delle norme locali, consultare la scheda di sicurezza.

Mayline F

Liquido autosigillante per impianti solari termici



Autosigillante per impianti solari termici

ATTENZIONE

Contiene: Sodio Silicato

Indicazioni di pericolo:

H319 Provoca grave irritazione oculare.
H315 Provoca irritazione cutanea.
H335 Può irritare le vie respiratorie.

Consigli di prudenza:

P261 Evitare di respirare la nebbia e i vapori.
P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
P280 Indossare guanti protettivi e proteggere il viso.
P312 In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

Note
