



codice	confezione
120027	5 lt
120026	1 lt (da 12 pezzi)

**Scadenza 5 anni** (dalla data di produzione)

### Liquido sigillante elastico per impianti solari con perdita giornaliera fino a 15lt

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.

#### Nota importante

Agitare bene la tanica prima dell'utilizzo. Mayline F può essere mescolato con glicole o inibitori di corrosione. Mayline F può rimanere nell'impianto.

#### Istruzioni d'uso

Pulire con Mayline SOLAR l'impianto solare. Quantificare la perdita giornaliera. Quantificare il contenuto dell'impianto. Dopo l'inserimento del liquido sfiata bene le evt 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 prodotti chimici destinati al settore solare.

#### Smaltimento

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

#### Dati di sicurezza

In caso di contatto con gli occhi lavare bene e consultare un medico. In caso di contatto con la pelle lavare bene con acqua. Portare guanti e occhiali di protezione. Rimuovere immediatamente da soggetti come piastrelle, pavimenti ecc. Conservare fuori portata dei bambini.

#### Proporzione di miscela

1lt su 100lt d'acqua  
ATTENZIONE NON SOPRA O SOTTO DOSARE

#### Trasporto

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

Conforme alla normativa tecnica UNI 8065:2019