

FIMI S.p.A. PRODOTTI CHIMICI PER IDRAULICA, RISCALDAMENTO, CONDIZIONAMENTO, GAS

=====

Via DELLE INDUSTRIE, 6

26010 IZANO (CR)

TEL.0373/780193 FAX 244184

P.I. 02148581206

=====

Sito internet:www.fimi.net

Indirizzo e-mail:info@fimi.net

SCHEDA TECNICA

art.06104, 06105, 06106 PREVECAL S

SOLUZIONE FILMANTE PER IMPIANTI TERMICI A CIRCUITO CHIUSO

Previene fenomeni di incrostazione e corrosione, schiumeggiamenti in impianti di riscaldamento, raffreddamento e pompe di calore. Impedisce la formazione dei depositi calcarei e le incrostazioni. Agisce anche su acque particolarmente dure ed è compatibile con tutti i metalli. Forma un film protettivo continuo ed uniforme.

Consigliato per impianti industriali e civili. Protegge caloriferi, serpentine, scambiatori, pompe di calore, valvole, tubazioni.

MODALITA' D'USO: Lavare l'impianto con SANICAL R e risciacquarlo. Aggiungere alla soluzione l'1% di PREVECAL S, in modo da portare il valore di molibdeno intorno ai 150 ppm. Controllare annualmente con il Prevecal S Test Kit e se il valore di molibdeno risultasse inferiore ai 100 pm, aggiungere una nuova dose dell'1% di PREVECAL S.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

| | |
|------------------------|----------------------|
| ASPETTO : | liquido fluido |
| COLORE : | ambrato |
| ODORE : | odore caratteristico |
| DENSITA' : | 1.03 kg/l |
| pH : | 8 |
| SOLUBILITA' IN ACQUA : | solubile in acqua |
| INFIAMMABILITA' : | non infiammabile |

Durante la manipolazione utilizzare guanti ed indumenti protettivi. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Per ulteriori informazioni si veda la scheda di sicurezza.

PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE

Data di stampa, febbraio 2014