

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

SCHEMA TECNICA

art.06101 PREVECAL

Trattamento filmante per impianti di riscaldamento

Evita fenomeni di corrosione, odori cattivi o malsani, formazioni di depositi, schiumeggiamenti.

Consigliato per impianti di condomini, alberghi, comunità.

Protegge caloriferi, serpentine, scambiatori, pannelli solari, pompe di calore ,valvole.

Utilizzato sia ad impianto funzionante che fermo per acque di qualsiasi durezza, è compatibile con i sistemi di antigelo.

Forma un film protettivo a consistenza e spessore molecolare, continuo ed uniforme.

MODALITA' D'USO: Lavare l'impianto con il SANICAL R e risciacquarlo. Aggiungere l'1%/2% di PREVECAL; questa percentuale porterà il pH a 8 circa che è il valore ottimale. Controllare annualmente il pH ed in caso questo valore fosse superiore a 9/9,5 aggiungere una nuova dose di PREVECAL (1%/2%) che lo riporterà a 8 circa. Riadditivare l'impianto in caso di svuotamento parziale o totale.

PREVECAL è un prodotto sicuro. Non contiene sostanze inquinanti, pericolose o dannose per l'ambiente.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

<u>ASPETTO:</u>	Liquido, fluido
<u>COLORE:</u>	Lievemente paglierino
<u>ODORE:</u>	Pressoché inodore
<u>DENSITA':</u>	1.020
<u>pH:</u>	9 circa per soluzione al 10%
<u>SOSTANZE CONTENUTE:</u>	Fosfonati semplici e complessi Alcalinizzanti amminici Ammine filmanti Inibitori di corrosione Addensanti antilimo (Polielettroliti) Agenti bagnanti e stabilizzanti

PRODOTTO AD USO PROFESSIONALE E INDUSTRIALE

Data di compilazione, 8/01/07