



MELT TR PROTECTIV

CONDIZIONANTE ANTICORROSIVO PER IMPIANTI TERMICI

DESCRIZIONE

Trattamento completo universale per impianti termici HVAC, che impedisce il verificarsi di corrosioni e incrostazioni nei circuiti chiusi di acqua calda o refrigerata. Conforme alla norma 8065:2019.

- ANTICORROSICO
- ANTIRUMORE
- DEOSSIGENANTE
- DEFERRIZZANTE
- ANTICALCARE
- RIDUCE I CONSUMI
- ASSICURA LA MASSIMA EFFICIENZA DEL CIRCUITO E UNA LUNGA DURATA DELLO STESSO
- DIMUNUISCE I COSTI DI MANUTENZIONE

CODICI - FORMATI

MELT TR PROTECTIV 9LK001

Codice Ean	8020089994498
Formato	1 litro
Package	Flacone
Confezione	12 flaconi
Conservazione	5-35°C in luogo asciutto

CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristica	Valore
Aspetto	Liquido incolore
Odore	Caratteristico
Densità a 20°C	1,040
Ph 20°C (tal quale)	13,4
Ph 20°C (al 1%)	11,0
Solubilità in acqua	Completa
Conservazione	Fra 5-35°C in luogo asciutto

MODALITA' DI UTILIZZO

Dosare dallo 0,5% al 1%, in funzione del volume d'acqua nel circuito.

Successive aggiunte vanno previste in caso di perdite d'acqua nel circuito o, con periodicità semestrale dopo un controllo del residuo condizionante. TR PROTECTIV può anche essere introdotto direttamente nell'impianto pieno attraverso apparecchiature di dosaggio, in un radiatore attraverso la valvola di sfiato, come nel vaso di espansione.

Le indicazioni della presente scheda tecnica, si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.