

ALPHI-11 PROTECTOR

Antigelo e Protettore combinati

- Rende l'acqua non corrosiva per acciaio, ghisa, rame, ottone ed alluminio
- Previene la formazione del calcare
- Mantiene l'efficienza del sistema e ne allunga la vita
- Compatibile con tutti i metalli ed i materiali comunemente utilizzati negli impianti di riscaldamento e di raffreddamento
- Atossico ed amico dell'ambiente
- La combinazione dell'antigelo e del protettore



Applicazione

Il Protettore Fernox Alphi-11 é in grado di fornire una protezione a lungo termine contro la corrosione interna ed il calcare per gli impianti d'acqua calda e fredda in commercio. Il Protettore Fernox Alphi-11 é compatibile con tutti i metalli ed i materiali comunemente utilizzati negli impianti di riscaldamento, ivi compreso l'alluminio.

Per una protezione continuativa nel tempo, ci raccomandiamo che i livelli del Protettore siano controllati regolarmente (annualmente). La concentrazione del prodotto può essere facilmente misurata sul posto utilizzando il Fernox Protector Test Kit o utilizzando un refrattometro.

Proprietà Fisiche

Colore:	Incolore
Odore:	Aromatico (Lieve)
Formato:	Limpido
pH (conc)	6,9
pH (25% soluzione):	6,4 – 7,4
Peso Specifico:	1,04 at 20°C

Modo d'impiego

La concentrazione minima del prodotto "da usare" è del 25% al fine di garantire un'adeguata protezione contro la corrosione. Questa concentrazione proteggerà fino a -11 ° C. Una concentrazione del 40% proteggerà fino a -22 ° C. Alphi -11 Protector può essere introdotto attraverso il serbatoio di alimentazione o di espansione o inserito direttamente nell'impianto tramite un punto adatto (per esempio il vaso di dosaggio). Introdurre il prodotto nell'impianto dopo aver drenato una quantità di acqua almeno uguale alla quantità di Alphi-11 che deve essere aggiunta. Azionare la pompa di circolazione e lasciare l'impianto in funzione per alcune ore al fine di ottenere una distribuzione uniforme del prodotto.

Concentrazione	25%	30%	35%	40%
Protezione	-11°C	-15°C	-18°C	-22°C



Nei bollitori ad alimentazione singola, ad esempio "Primatic" o simili, devono essere utilizzati prodotti chimici compatibili con l'acqua potabile.

Per i sistemi non trattati, si consiglia di pulire e risciacquare accuratamente, in accordo con la normativa BS7593 e gli standard di riferimento, utilizzando Fernox Cleaner F3 prima di trattarli con Fernox Alphi-11 Protector per evitare che detriti esistenti possano danneggiare l'impianto.

Confezionamento, Utilizzazione e Conservazione

L'Alphi-11 della Fernox è atossico e non irritante, ma come tutti i prodotti chimici: Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non mescolarlo con altri prodotti chimici fatta eccezione per i prodotti Fernox. Non ingerirlo. In caso di contatto con gli occhi e la pelle, sciacquare subito con molta acqua. Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.