

## Protector+ Filter Fluid Express 400ml

### 62310

- Esclusivo pacchetto inibitore con disperdente progettato per sollevare e consegnare i detriti in circolazione nel sistema ad un filtro dell'impianto per la raccolta e la rimozione in sicurezza
- Veloce e conveniente – dosaggio in 30 secondi tramite radiatore, circuito di riempimento o filtro Fernox TF1 System Filter – non c'è bisogno di drenare il sistema
- Deve essere utilizzato solo in combinazione con un filtro dell'impianto - fornisce una protezione premium contro la corrosione e le incrostazioni negli impianti di riscaldamento e raffreddamento a metalli misti, incluso l'alluminio
- Progettato per essere lasciato nell'impianto in modo permanente. Tratta fino a 130 litri di acqua dell'impianto (16 radiatori) e l'equivalente di 250 m<sup>2</sup> di impianti a pavimento
- Previene la formazione di incrostazioni e corrosione
- Formulazione altamente efficace e rispettosa dell'ambiente. Approvato da NSF e Belgaqua



Progettato per l'uso con i filtri defangatori Fernox TF1 o altri filtri simili, questo pacchetto inibitore unico nel suo genere comprende un disperdente attivo che ha dimostrato di aiutare la raccolta sicura di detriti da corrosione e incrostazioni attraverso un filtro. Il Protector + Filter Fluid Express migliora le prestazioni di un filtro dell'impianto offrendo al contempo una protezione completa contro la corrosione e la formazione di incrostazioni. Questa formulazione innovativa e collaudata prolunga anche la durata dell'impianto e mantiene un'efficienza ottimale, pur essendo una formulazione ecologica. I livelli di concentrazione devono essere controllati nell'ambito del servizio di manutenzione annuale dell'impianto. La gamma Fernox Express utilizza la tecnologia Barrier Pressure Pack (pacchetto di pressione a barriera) e il propellente ad aria compressa per introdurre il prodotto nell'impianto. Il propellente (aria compressa) non viene miscelato con il prodotto attivo, quindi non vi è alcun rischio di ingresso di aria nell'impianto che potrebbe accelerare il futuro rischio di corrosione.

### Applicazione

Una singola dose di questo prodotto è indicata per il trattamento e la protezione di immobili di grandi dimensioni (impianti di riscaldamento di 130 litri, fino a 16 radiatori o 250 m<sup>2</sup> di pavimento riscaldato). Fernox Protector+ Filter Fluid Express può essere immesso direttamente attraverso lo sfiato di un radiatore, il tubo di riempimento dell'impianto, oppure attraverso un TF1 Filter utilizzando l'adattatore idoneo, fornito con il prodotto. Fernox Express impiega meno di 30 secondi per il dosaggio senza dover svuotare l'impianto, abbreviando in tal modo l'intervento in situ. In caso di dosaggio attraverso TF1 Filter, prima di applicare Protector+ Filter Fluid bisogna eliminare eventuali contaminanti accumulati nel filtro. Può essere pulito in situ in meno di 2 minuti. Basta isolare il filtro, rimuovere il magnete dalla guaina, aprire la valvola di svuotamento e smaltire i contaminanti prima di rimettere il magnete e chiudere la valvola di svuotamento. Fernox Protector+ Filter Fluid Express dovrebbe essere lasciato nell'impianto. Non è idoneo all'uso con tubature a diametro ridotto (microbore). Per serbatoi a singola alimentazione indiretta, p. es. "Primatic" o modelli analoghi, è necessario usare prodotti chimici per acqua potabile. Fernox raccomanda di pulire e sciacquare impianti altamente contaminati o nuovi impianti, usando Fernox Cleaner F3 o Power Cleaner F8, prima di effettuare il trattamento con inibitori. Protector+ Filter Fluid deve essere usato insieme ad un filtro in linea. L'installazione di un impianto o di una nuova caldaia deve essere in conformità con tutta la normativa e regolamenti in vigore.

**Confezione, maneggevole e sicura**

Fernox Protector+ Filter Fluid Express è disponibile in bombolette pressurizzate da 400 ml.

Fernox Protector+ Filter Fluid Express è classificato come prodotto non pericoloso per la salute umana, ma come per tutti i prodotti chimici si raccomanda di tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi o la pelle, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua.

**Specifiche**

Fernox Protector+ Filter Fluid Express è una miscela di inibitori della corrosione e del calcare e di sostanze disperdenti.

Forma: Liquido giallo pallido

Odore: Aromatico

pH (conc.): 8,4

pH (soluzione): 7,8-8,5

Gravità specifica: 1,17 a 20 °C

**Singolo articolo**

<b>Altezza mm</b>	218
<b>Larghezza mm</b>	66
<b>Profondità mm</b>	95
<b>Peso kg</b>	0.600
<b>Codice a barre EAN</b>	5014551623101

**Scatola esterna**

<b>Altezza mm</b>	241
<b>Larghezza mm</b>	178
<b>Profondità mm</b>	339
<b>Peso kg</b>	6.040
<b>Codice a barre OCU</b>	05014551001497
<b>Tipo di transito</b>	Euro 1200 x 800
<b>Unità per cartone</b>	10
<b>Cartoni per strato</b>	12
<b>Unità per strato</b>	120
<b>Strati per tipo</b>	5
<b>Unità per tipo</b>	600

Scheda di sicurezza (IT)

[62310\\_it-it.pdf](#)

Scheda di sicurezza (EN)

[62310\\_it-en-gb.pdf](#)

Ultima modifica

16-07-2021 (d/m/y)