

Biocide F7

- Battericida per la prevenzione della contaminazione batterica per gli impianti di riscaldamento e per quelli di raffreddamento
- Previene la formazione di depositi gelatinosi nei serbatoi di rifornimento e di espansione
- Può essere utilizzato in combinazione con Fernox Protector F1
- Ad azione efficace e veloce
- Facile da applicare



Utilizzi del prodotto

Biocide F7 della Fernox é un battericida universale, ed é utilizzato per ridurre al minimo la proliferazione batterica e da fungo all'interno dei sistemi di riscaldamento domestici ed in quelli di raffreddamento non ad evaporazione.

Per prevenire una contaminazione microbiologica Biocide F7 dovrebbe essere aggiunto in concomitanza con un Protettivo Fernox oppure un antigelo. Biocide F7 è anche utilizzato per impedire la formazione di depositi gelatinosi (proliferazioni da fungo) nei serbatoi di rifornimento ed in quelli ad espansione. Il gas che si produce, all'interno degli impianti, può essere eliminato aggiungendo Biocide F7.

Proprietà fisiche

Colore:	Incolore
Odore:	Aromatico
Sostanza:	Liquido limpido
pH (Conc):	2,5-3,5
pH (Soluzione all'1%):	6,0 – 7,0
Peso Specifico:	1,02 a 20°C

Modo d'uso e dosaggio

Una bottiglia di Biocide F7 da 200 ml può trattare un impianto avente un volume fino a 150 litri.

Effettuare l'aggiunta attraverso il serbatoio di alimentazione ed espansione oppure, per impianti sigillati, attraverso uno dei radiatori o la valvola di riempimento utilizzando un iniettore Fernox.

Per impianti molto sporchi, effettuare anzitutto una pulizia e risciacquare a fondo prima di aggiungere Fernox Biocide F7 e Protector F1.

Quando i serbatoi di espansione sono molto contaminati, svuotarli e pulirli strofinando con una soluzione 1:500 di Biocide F7 in acqua – durante l'applicazione indossare guanti e occhiali idonei, vedere la scheda di sicurezza. Poi riempire l'impianto aggiungendo Biocide F7 in combinazione con Protector F1.