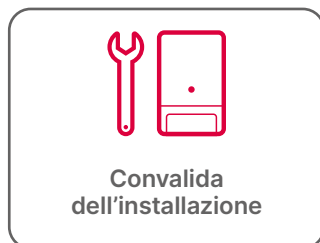


Sentinel X100 Check

Strisce per testare la presenza di inibitore negli impianti di riscaldamento

La protezione dell'impianto di riscaldamento può essere verificata con le strisce reattive X100Check, rapide e facili da usare, che rivelano la concentrazione dell'inibitore. Progettate per impianti domestici, aiutano a verificare i livelli di inibitore, contribuendo a prevenire la corrosione e prolungando la durata della caldaia. Risultati rapidi e affidabili senza ricorrere a un laboratorio ma senza tirare a indovinare.

- **50 test**
Sentinel X100Check contiene 50 strisce reattive
- **Test per installazione e manutenzione**
Ideale per testare i livelli di inibitore sia durante l'installazione che durante i controlli di servizio
- **Processo di test semplice**
Ogni striscia reattiva è semplice da utilizzare e fornisce risultati rapidi senza necessità di analisi di laboratorio
- **Aiuta a proteggere le caldaie**
Identifica la necessità di aggiungere inibitore per prevenire la corrosione



Il Metodo Sentinel

Protezione duratura per impianti di riscaldamento e acqua calda sanitaria con la procedura...



PULISCI
CON IL
PULITORE
SENTINEL
PIU' ADATTO



PROTEGGI
CON INIBITORI
E FILTRI
SENTINEL



MANTIENI
CON UN TEST
KIT SENTINEL



Applicazione

Basate sulle migliori pratiche, le strisce reattive X100Check consentono ai tecnici di verificare e quindi regolare i livelli di inibitore presenti nell'impianto. Un modo semplice e veloce per garantire i livelli corretti di inibitore nell'impianto dopo l'installazione o durante la manutenzione.

Dosaggio

1 confezione di X100Check consente di effettuare 50 test per verificare i livelli di inibitore. I risultati ottenibili sono:

Basso livello di inibitore presente: aggiungere inibitore.

Inibitore al livello corretto: non aggiungere inibitore.

Livelli di inibitore troppo elevati: far circolare l'acqua dell'impianto per ottenere una migliore miscelazione dell'inibitore.

Un dosaggio corretto dell'inibitore garantisce che l'impianto sia adeguatamente protetto dagli effetti della corrosione e del calcare.

Proprietà fisiche

Idoneità

Sentinel X100Check è adatto per testare impianti idraulici con caldaie e pompe di calore

Compatibilità

Sentinel X100Check si può usare in tutti gli impianti trattati con X100 Inibitore. I risultati restano validi indipendentemente dalla presenza di altri prodotti Sentinel nell'acqua dell'impianto.

Conservazione

Tenere lontano dalla luce solare e dall'umidità. Conservare a una temperatura inferiore a 32 °C.

Utilizzare le strisce reattive entro la data di scadenza stampata sul contenitore.

Sentinel Performance Solutions Ltd.

Cité Descartes, 16 rue Albert Einstein – 77420 Champs sur Marne Tél : +33 (0) 1 64 15 22 40

Via San Prospero 4, 20121 Milano, Italia Tel. solo per ordini: 800 979 134 Info tecniche: info.italia@sentinelprotects.com

Sentinel è un marchio commerciale di proprietà di Sentinel Performance Solutions Ltd.

www.sentinelprotects.com

