

Sentinel Sigillante Liquido

Sigillante delle perdite per Impianti di Riscaldamento

Vantaggi

- Facile da applicare
- Non dà luogo ad occlusioni dell'impianto
- Adatto su tutti i metalli, compreso l'alluminio
- Altamente stabile
- Compatibile con gli altri prodotti Sentinel
- Non tossico e non irritante
- Prodotto secondo un sistema di qualità approvato ISO 9001

Applicazioni tipiche

Sentinel Sigillante Liquido è un prodotto formulato per sigillare internamente piccole perdite e giunzioni che trasudano negli impianti di riscaldamento. Sulla perdita si forma un sigillo non rigido, di solito entro 24 ore e comunque a seconda dell'entità delle perdite e della temperatura.

Dosaggio nell'impianto

Il dosaggio di Sentinel Sigillante Liquido è di 1 litro ogni 100 litri d'acqua del sistema. Dopo aver completato il dosaggio, operare il sistema alla normale temperatura per almeno 15 minuti: il calore aiuta la formazione del sigillo.

Introdurre il prodotto con l'aiuto della pompa Sentinel Dosing Vessel, in un by-pass o in un'apertura qualsiasi, ad esempio la valvola di un radiatore.

Proprietà fisiche

- Aspetto: emulsione acquosa biancastra
- Densità: 1,0 (a 25°C)
- pH (prodotto puro): 7.0 (circa)
- Punto di congelamento: 0°C

Imballi

- Bottiglia da 1 litro

Normativa

Sentinel Sigillante Liquido è un prodotto destinato al solo trattamento del circuito acqua primario di un impianto di riscaldamento.

Il trattamento dell'acqua degli impianti termici domestici è specificato dalla norma UNI-CTI 8065/89 richiamata dalla legge

46/90 art.7, e dalle norme UNI-CTI 8364/84 e UNI-CTI 9317/89.

Sentinel Sigillante Liquido

Informazioni sulla sicurezza	La scheda di sicurezza, basata sulla più recente legislazione europea e italiana in materia, è disponibile su richiesta.
Composizione	Emulsione acquosa di siliconi.
Rischi per la salute	Da non usare in acque potabili. Non dà reazioni di sensibilità sulla pelle, né effetti irreversibili noti.
Manipolazione	Evitare il contatto con pelle ed occhi. Tenere al di fuori della portata dei bambini e degli animali. Risciacquare a fondo con acqua il contenitore vuoto prima di smaltirlo.
Stoccaggio	Mantenere i contenitori chiusi in un luogo fresco.
Fuoriuscita accidentale	Lavare la zona interessata con molta acqua ed inviare allo scarico. In caso di necessità, fare riferimento alla scheda di sicurezza del prodotto..
Rischio di incendi/esplosioni	Non infiammabile.
Misure di primo soccorso	Contatto con la pelle: Lavare abbondantemente con acqua. Contatto con gli occhi: Lavare abbondantemente con acqua. Consultare un medico. Ingestione: Diluire il contenuto dello stomaco con molta acqua. Consultare un medico.