

ROTHEN STOP LEAK

Turafalle autosigillante per radiatori e manicotti

DESCRIZIONE

ROTHEN STOP LEAK è un composto liquido a media viscosità specifico per la manutenzione autosigillante di radiatori, manicotti e impianti termici.

Grazie ai colloidali metallici, **ROTHEN STOP LEAK** sigilla in modo permanente piccoli punti di perdita e incrinature capillari.

APPLICAZIONI

Sigillatura di piccole perdite e incrinature in radiatori, manicotti e impianti termici.

IMPIEGO

Introdurre il liquido nel radiatore, con motore in moto e a temperatura di regime, con l'impianto di riscaldamento inserito. Dopo qualche ora la falla sarà sigillata.

Dose di prodotto consigliata: 250/300 ml per 10 litri di acqua.

ROTHEN STOP LEAK è compatibile con tutti i fluidi raffreddamento utilizzati per circuiti chiusi. Dopo il trattamento non vuotare il radiatore.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE TIPICHE (*)

CARATTERISTICA	ESITO
Aspetto a 20°C	Liquido torbido viscoso
Colore	Paglierino
Odore	Leggero alcolico
pH	7,5 - 9,5
Peso specifico a 20°C	1,000 - 1,010
Punto/intervallo di ebollizione	> 100°C
Punto di infiammabilità	Non infiammabile
Idrosolubilità	Totale

(*): Valori tipici dell'attuale produzione, soggetti a variazioni.