

# SYR

## ANTIPERDITA PER IMPIANTI DI RISCALDAMENTO

- Ferma e ripara le perdite nei circuiti degli impianti di riscaldamento sia a vaso aperto che a vaso chiuso, e negli impianti a pannelli solari.
- Previene e blocca le perdite in maniera semplice e veloce.
- E' efficace sia sui tubi metallici che sintetici.
- Aumenta la lubrificazione della pompa senza intasare i tubi.
- Previene la formazione di ruggine e la corrosione.
- Semplice nell'uso.



# SYSTEM REPAIR

## Informazioni Generali

SYSTEM REPAIR è un fluido anti-perdita che ripara efficacemente le crepe e i microfori nei termosifoni e le relative tubazioni. Può essere utilizzato per riparare o fermare le perdite negli impianti di riscaldamento sia a vaso aperto, che a vaso chiuso, e negli impianti

a pannelli solari. SYSTEM REPAIR può essere aggiunto nel circuito in forma preventiva, evitando così la formazione di perdite, senza intasare i tubi e garantendo una lubrificazione alle parti rotanti delle pompe di circolazione. Previene la formazione di ruggine e la corrosione.

## Informazioni Tecniche

Forma: liquida  
 Colore: nocciola  
 Odore: caratteristico  
 Ph: 5  
 Flash point: 200°C

Efficacia sulle perdite: (dati indicativi)  
 Pressione 0: Ferma perdite fino a 450/500 ml/ora  
 Pressione 3 bar: Ferma perdite fino a 4,5/5,0 litri/ora  
 Solubilità: solubile in acqua  
 Resa: 1 bottiglia è sufficiente per impianti che contengono da 70 a 90 litri d'acqua, (10-11 termosifoni circa) Dosare a seconda l'entità della perdita.

## Applicazioni ed Uso

- Ferma le perdite in modo semplice, veloce e permanente. E' efficace per riparare le perdite su termosifoni, termoconvettori, tubi metallici e sintetici, impianti di riscaldamento a pavimento etc.
- MODO D'USO:  
 Togliere la pressione dall'impianto  
 Verificare la pulizia dell'acqua, se necessario scaricare l'impianto e sostituirla.  
 Aprire tutte le valvole dei termosifoni.
- Agitare bene SYSTEM REPAIR prima dell'uso. Aggiungere nell'impianto la quantità necessaria di SYSTEM REPAIR attraverso il radiatore posizionato più in alto.  
 Se necessario spurgare l'impianto e riportare il livello dell'acqua al livello standard.  
 Se la perdita non viene arrestata, ripetere il trattamento.  
 1 Litro di prodotto è sufficiente per un impianto che contiene da 70 a 90 litri d'acqua, (10-11 termosifoni circa) in base all'entità della perdita.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
T740201	System Repair	1l	ADDITIVI



## Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Tech Masters garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Tech Masters riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.



ADDITIVI

WWW.TECH-MASTERS.EU/IT

