



TURADIATOR

Liquido turafalle per radiatori e manicotti additivato con metallo colloidale

PRESTAZIONI

Turadiator è un composto specifico per sigillare piccole perdite di radiatori e manicotti.

Grazie al metallo colloidale in esso contenuto, Turadiator sigilla le falle dei radiatori e dei manicotti di collegamento.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	liquido
Colore	sabbia
Odore	alcolico
Densità a 20°C	1,025 - 1,035 g/cm ³
pH a 20°C	8,80 – 9,80
Solubilità in acqua	parziale
Da utilizzare entro	36 mesi

COMPOSIZIONE

Silicati di alluminio e magnesio
Alcool isopropilico

MODALITA' D'USO

Versare Turadiator nel radiatore tenendo il motore leggermente accelerato.
Dopo alcuni minuti la falla sarà sigillata

APPLICAZIONI

Turadiator è compatibile con tutti i liquidi per i circuiti chiusi.

Dopo il trattamento non vuotare il radiatore.

La confezione da 250 ml di Turadiator è sufficiente per radiatori con capacità fino a circa 10 Litri.

*Per maggiori chiarimenti, prima dell'uso consultare le istruzioni riportate sull'etichetta