

DISTRIBUITO DA:



meccanocar

FORNITURE PROFESSIONALI PER AUTOMOTIVE, ARTIGIANATO E INDUSTRIA

SCHEMA TECNICA

Descrizione: Radiator washer - detergente intensivo per circuiti di raffreddamento

Codice: 4110020710

Ultimo aggiornamento: 17/12/2025

INTRODUZIONE

Le alte temperature inducono un funzionamento economico del motore con un elevato rischio di usura e danni. Tali depositi formano una barriera che rallentano lo scambio di calore e bloccano le valvole termostatiche e i meccanismi del regolatore

PROPRIETA'

Radiator Cleaner aiuta a rimuovere in modo efficace i depositi che si formano nel circuito di raffreddamento, ripristinando la corretta temperatura di funzionamento del motore garantendone l'affidabilità. Rimuove tutti i depositi calcarei e oleosi
Non intacca nessun materiale del circuito ed è compatibile con tutti i liquidi refrigeranti

UTILIZZO

Radiator cleaner può essere aggiunto nella sua dose all'interno del circuito. Versare il contenuto nell'acqua del radiatore. Accendere il riscaldamento e lasciare acceso il motore per 20/30 minuti a temperatura d'esercizio. Togliere tutto il fluido dal radiatore e riempire con antigelo o fluido di raffreddamento. Il contenuto (300 ml) è sufficiente per 10 lt di acqua per radiatore.



Le informazioni sopra riportate risultano essere esatte ed accurate, ma ogni specifica tecnica o dato presente non sono garantiti, poiché Meccanocar non ha il diretto controllo delle condizioni d'impiego dei prodotti. In caso di incertezza è sempre consigliabile fare delle prove preliminari.

Con riserva di modifiche