

# Informazioni di prodotto 98.70.04 14-07-2025

## **Kroon-Oil Radiator Cleaner**

### **Descrizione**

Radiator Cleaner è un prodotto di pulizia professionale per rimuovere efficacemente ruggine, morchia e calcare dall'interno dell'impianto di riscaldamento. La sua formula avanzata assicura i seguenti vantaggi:

- Rimozione dei depositi calcarei e della ruggine dall'impianto di raffreddamento
- Ripristino della capacità di trasferimento termico dell'impianto di raffreddamento
- Un impianto di raffreddamento pulito determina un carico termico inferiore per l'olio motore
- Ripristina la temperatura operativa specificata, determinando prestazioni ottimali del motore
- · Riduce il rischio di otturazione dei radiatori del riscaldatore e di problemi derivanti dal surriscaldamento
- Evita gli effetti negativi della miscelazione di tipi di refrigeranti diversi

#### **Applicazione**

Istruzioni per l'uso:

A motore freddo, aggiungere un flacone di Radiator Cleaner all'impianto di raffreddamento (max. 8 litri di refrigerante). Portare l'impianto di raffreddamento alla temperatura di esercizio e lasciare il motore in moto per 30 minuti con regime aumentato.

ATTENZIONE! Non superare i 30 minuti. Scaricare l'impianto immediatamente dopo. Lavare bene l'impianto con acqua e riempirlo con il tipo di refrigerante corretto. Infine, aerare accuratamente l'impianto.

## Confezioni disponibili



36107 250 ml tin

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a famigliarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.