



SCHEMA TECNICA

HIGH TECH
LUBRICANTS & ADDITIVES

313.020

RADIATOR CLEANER

PULITORE RADIATORE

DESCRIZIONE

GREEN STAR RADIATOR CLEANER è un prodotto professionale formulato per la pulizia dei circuiti di raffreddamento ad acqua di veicoli e di motori fissi.

PROPRIETA'

- Dissolve i depositi calcarei e la ruggine, scioglie i depositi oleosi e le morchie.
- Mantiene in sospensione le impurità.
- Non intacca alcun componente del circuito con cui viene a contatto.
- Ristabilisce un ottimo scambio termico nel sistema di raffreddamento.
- Ripristina il buon funzionamento dei rubinetti e dei termostati.
- E' compatibile con tutti i tipi di liquidi di raffreddamento a base di glicole.

APPLICAZIONI

- Indicato per tutti i sistemi di raffreddamento ad acqua dei veicoli e di motori fissi.
- Da utilizzarsi quando una temperatura troppo elevata del liquido sia imputabile ad una perdita d'efficienza del sistema dovuta a impurità o depositi.
- Possibile utilizzo in caso di depositi oleosi nel circuito di raffreddamento.
- Il trattamento di pulizia del circuito è da effettuarsi prima della sostituzione del liquido di raffreddamento.

MODO D'USO

- Con il riscaldamento "aperto", vuotare il circuito.
- Agitare il prodotto e versare nel circuito di raffreddamento (non nel vaso d'espansione se non c'è una circolazione forzata).
- Riempire con acqua.
- Lasciare girare il motore per almeno 20/30 minuti od usare la vettura per max. 200 km.
- Far raffreddare il motore e vuotare.
- Lavare l'impianto con acqua finchè questa non scorra limpida e riempire con apposito liquido.
- Controllare che non esistano perdite causate dall'eliminazione del calcare.
- All'occorrenza, aggiungere GREEN STAR RADIATOR MICRO-SEALER.
- La dose di 325 ml. tratta circuiti da 5 a 10 litri.

F.lli GALBARINI SRL - Via Campestre, 41 - 20091 BRESSO (MI) C.F. e P.Iva 10121490154
Tel. (+39) 02 6101256 Fax (+39) 02 6108042 - info@greenstar.it - www.greenstar.it