



XA45146 ADDITIVO SIGILLANTE RADIATORI

DESCRIZIONE

Additivo Sigillante Radiatori è un prodotto espressamente formulato per la chiusura a tenuta di perdite nel circuito di raffreddamento dell'acqua di autoveicoli. Fessure capillari e piccole perdite vengono rese stagne in modo affidabile. La dispersione di materia solida è stabilizzata nel fluido vettore, per cui avviene una perfetta solubilità nel liquido di raffreddamento.

PROPRIETA'

- Compatibile con tutti i liquidi di raffreddamento esistenti in commercio.
- Compatibile con tutti i radiatori in alluminio o leghe speciali, anche liquidi OAT (Tecnologia di sostanze a basi organiche)
- Sigilla in modo duraturo ed affidabile le incrinature capillari i punti di perdita minori e le trasudazioni dal sistema di raffreddamento.
- Non ha nessun effetto collaterale sui componenti dell'impianto di raffreddamento, lubrifica la pompa dell'acqua e il circuito di riscaldamento.

DATI TECNICI

- Aspetto: liquido
- Colore: marrone
- Solubilità nell'acqua: solubile
- Odore: debole
- Punto di infiammabilità: 200°C
- Viscosità a 40°C: 130 mm²/sec

APPLICAZIONI

Additivo Sigillante Radiatori è stato appositamente formulato per la chiusura a tenuta di piccole perdite nei circuiti di raffreddamento di autovetture, veicoli commerciali e veicoli a due ruote. Idoneo anche per circuiti di raffreddamento dell'acqua equipaggiati con filtro dell'acqua.

MODO D'USO

Agitare prima dell'uso. Accendere il motore e fare riscaldare il liquido di raffreddamento a circa 60°C con il riscaldamento aperto. Con il motore in moto versare il contenuto nella vaschetta del liquido refrigerante a temperatura di regime e far girare il motore per almeno 10 minuti.

Il contenuto di una lattina da 300 ml. è sufficiente per 10 litri di liquido refrigerante.