Product Information



Professional

145 Protezione impianto di raffreddamento

Efficace protezione dell'impianto di raffreddamento da qualsiasi tipo di microperdite. In prevenzione dopo ogni riparazione dell'impianto di raffreddamento. Il prodotto rimane nell'impianto fino al successivo cambio del liquido.



Caratteristiche

- Previene le perdite nel circuito di raffreddamento
- Sigilla in modo duraturo fessure capillari e microperdite
- ✓ Assicura il funzionamento di termostati e pompe dell'acqua
- ✔ Previene i trasudamenti dalle guarnizioni e le perdite di liquido di raffreddamento
- ✓ Chimicamente neutro verso gomma e plastiche, leghe leggere e metalli non ferrosi
- Adatto a tutti i liquidi antigelo a base di glicole e glicerina

Renefici

- Tecnico: nuova, efficace e durevole protezione per tutti i moderni sistemi di raffreddamento.
- ✔ Professionista: rapidità e facilità di esecuzione; soddisfazione del Cliente finale.
- Cliente finale: veicolo in perfetto stato.
- Ambiente e salute: REACh conform.

Area di applicazione

- ✓ Problemi di tenuta di manicotti flessibili
- Trasudazioni dalle guarnizioni della testata
- Fessure capillari nel radiatore, nella testata dei cilindri o nel blocco motore
- ✓ Perdita di liquido di raffreddamento

Istruzioni

Versare direttamente nel circuito di raffreddamento a motore caldo. Dopo l'operazione lasciare in moto il motore per almeno 10 min. oppure fare un giro di prova. Controllare il livello del liquido di raffreddamento, l'assenza di aria e la tenuta dell'impianto.

Dosaggio

Sufficiente per max. 10 litri di liquido di raffreddamento.

Indicazione

✓ In caso di un impianto di raffreddamento sporco è necessario effettuare una pulizia con il depuratore radiatore MP 143 e successivamente riempire il circuito con del liquido di raffreddamento nuovo.

Descrizione del prodotto	Contenuto	Imballo	Codice articolo
Protezione impianto di raffreddamento	500 ml	12 Pz.	145 00500







PI 145 20191017