



QMI Radiatorrens -for bil og industri

Fordeler

- Forurensninger skylles vekk
- Rengjør hele kjølesystemet
- Forbedrer kjøling og varmeveksling
- Motvirker overoppheting
- Løser opp rust, avleiringer og kalk
- Fjerner slam, silikater og oljerester
- Sikker i bruk på alle typer radiatorer
- Sikker i bruk på slanger, pakninger
- Kan brukes sammen med gjenvinning

Forpakning

350 ml - 12 stk/esken
1000 ml - 12 stk/esken
5000 ml - 5 stk/esken

Blandingsforhold

1 del QMI QMI RADIATOR-RENS til 40 deler væske. (Ca. 2,5%)
Til personbiler og varebiler tømmes hele flasken på 350 ml inn i kjølesystemet.

Forviss deg alltid om at gammel kjølevæske blir tømt ut eller resirkulert etter gjeldene regler.

Andre produkter for bil og industri

- QMI Innvendig motorvask
- QMI Motorbehandling
- QMI Drivstoff forbedrer
- QMI Oljelekasjestopper
- QMI Radiatorbehandling
- QMI Gearbehandling
- QMI Automatgearbehandling
- QMI Servobehandling
- QMI Turbobehandling
- QMI Super Polish

ADVARSEL

Skulle middelet komme i kontakt med øynene, skyl straks i 15 minutter med friskt vann og kontakt lege. Ved inntak, drikk store mengder vann og tilkall medisinsk hjelp.

QMI Radiatorrens

QMI Radiatorrens er et effektivt middel som hurtig oppløser og renser bort rust, avleiringer, kalk og oljerester. Den arbeider hurtig og effektivt i å rense kjølesystemet på en sikker måte.

Etter rengjøringen vil kjøling og varmeveksling forbedre seg betraktelig.

Den er sikker å bruke for alle komponentene i kjølesystemet.



Produktbeskrivelse

Kjølesystemet er laget for å kunne på en effektiv måte fjerne uønsket varme fra forbrenningsmotoren. Et tett kjølesystem vil kanskje virke helt i orden fra utsiden, men resultatet er dårlig kjøling og varmeveksling.

Korrosjon forårsaker lekkasje, spesielt i skjøter og hvor slanger festes til metall. Et kjølesystem som ikke fungerer optimalt kan forårsake store utgifter, og kan hurtig ødelegge en motor.

Kjølesystemer som bryter sammen er oftest et resultat av manglende vedlikehold. Dette kan unngås ved at det blir regelmessig foretatt planlagte skyllinger med QMI RADIATORRENS.

Anvendelsesområder:

For alle typer vann/glykol baserte kjølesystemer for motorer som blir brukt i bil, industri, skip, landbruk, bygg og anlegg.



Bruksanvisning

1. Tøm QMI RADIATOR-RENS inn på kaldt kjølesystem (radiator). Det er ikke nødvendig å tappe ut gammel kjølevæske.
2. La motor og utstyr få vanlig driftstemperatur. Sett på alle varmeveksler (varmeapparater).
3. La motoren gå på tomgang eller vanlig hastighet uten belastning i 15-20 minutter.
4. Tapp ut all gammel kjølevæske og skyl med rent vann inntil skyllevannet er helt klart.
5. Fyll i ny kjølevæske.

QMI RADIATOR-RENS kan brukes i forbindelse med et mobilt renseutstyr

Vi takker for at du valgte dette QMI produktet og ønsker deg lykke til. Skulle du ha noen spørsmål i forbindelse med produktet eller selve behandlingen, er det bare å kontakte oss.