

KYLARGLYKOL RÖD

774F OEM

PRODUKT

Kylarglykol Röd är en högkvalitativ OEM-godkänd longlife glykol. Utvecklad och formulerad för att klara de höga krav som ställs från ledande bil- och motortillverkare. Lämplig för användning i personbilar, tunga fordon, stationära motorer och båtar. Skyddar mot frysning och kokning samt motverkar uppkomsten av kavitation. Produkten är blandbar med de flesta andra kylarglykoler som är baserade på etylenglykol.

EGENSKAPER

Kylarglykol Röd består av monoetylenglykol och ett inhibitorpaket baserat på OAT-tekniken (Organic Acid Technology). Det innebär ett långtidsverkande korrosionsskydd då endast en liten del av inhibitorerna förbrukas. Innehåller ej nitriter, aminer, fosfater, silikater eller borater. Kontrollera kylarglykolens frysskydd varje höst och efterfyll vid behov. Etylenglykol är giftig och får ej förtäras. Den är biologiskt nedbrytbar och utsläpp av mindre mängder orsakar ej störningar i reningsverkens nedbrytningssteg.

SPECIFIKATION

Uppfyller eller möter följande standarder: VW/Audi TL 774D/F, Mercedes-Benz 325.3, Ford WSS-M97B44-D, BS6580, General Motors GM 6277M, MAN 324 typ SNF, Caterpillar MAK A4.05.09.01. Isuzu, Jenbacher, Wärtsilä.

BLANDNINGSFÖRHÅLLANDE

Kylarglykol Röd blandas med vatten och ger följande frysskydd.

| Procent | Temperatur |
|------------|------------|
| 60% Glykol | -54° C |
| 50% Glykol | -37° C |
| 40% Glykol | -24° C |
| 33% Glykol | -18° C |

TEKNISK DATA

Färg Röd
Densitet 1,113
PH (50 vol% vatten) 8,6
Kokpunkt 175° C
Flampunkt >115° C

ART.NR OCH FÖRPACKNING

| | |
|------------|----------------------------|
| 860030-001 | 12 x 1 liter (flaska)/låda |
| 860035-004 | 4 x 4 liter (dunk)/låda |
| 860043-025 | 24 x 25 liter (dunk)/pall |
| 860044-210 | 210 liter/fat |