



KYLARGLYKOL GUL

774F OEM

PRODUKT

Kylarglykol Gul 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 Gul 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 bl.a. följande standarder:
Mercedes-Benz 325.3, Ford WSS-M97B44-D, BS6580,
General Motors GM 6277M, MAN 324 typ SNF,
Caterpillar MAK A4.05.09.01, Volvo 128 6083 / 002.

BLANDNINGSFÖRHÅLLANDEN

Kylarglykol Gul blandas med vatten och ger följande skydd mot kyla.

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

TEKNISK DATA

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

ART.NR OCH FÖRPACKNING

860029-001	12 x 1 liter (flaska)/låda
860034-004	4 x 4 liter (dunk)/låda
860041-025	24 x 25 liter (dunk)/pall
860042-210	210 liter/fat