



Glykol 774F OEM Gul

Glykol 774F OEM 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. Glykol 774F OEM Gul är blandbar med andra högkvalitativa glykoler på marknaden

Egenskaper

Glykol 774F OEM Gul består av monoetylglykol 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. Etylglykol är giftig och får ej förtäras. Den är biologiskt nedbrytbar och utsläpp av mindre mängder orsakar ej störningar i reningsverkens nedbrytningssteg.

Specifikationer

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 6 0 83/00 2.



Blandningsförhållande

Kylarglykol 774F OEM Gul blandas med vatten och ger följande skydd mot kyla.

Procent	Temp
50% Glykol	-40°C
40% Glykol	-27°C
33% Glykol	-20°C



Tekniska data

Färg	Gul
Densitet	1,113
pH	8,6
Kokpunkt	>175°C
Flampunkt	>115°C



Art.nr	Frp.	Stl.	Låda	Pall
320001	Flaska	1 l	12 st/låda	480 st/pall
320004	Dunk	4 l	4 st/låda	144 st/pall
320025	Dunk	25 l	–	24 st/pall
320210	Fat	210 l	–	–
321000	IBC	1 000 l	–	–



Kemgrossisten