

AdProLine®

Professional Products

AdProLine®

GLYKOL 822B OEM

AdProLine® Glykol 822B OEM är en högkvalitativ OEM-godkänd longlife glykol. Utvecklad och formulerad för att klara de höga krav som ställs på en modern kylarglykol. Glykol 822B OEM är en specialglykol som uppfyller kraven i specifikation Peugeot-Citroën PSA B 71 5110. För bästa funktion rekommenderas spädning med avjoniserat eller destillerat vatten. För ett fullgott korrosionsskydd och minimera risken för utfällningar rekommenderas att endast använda Glykol 822B OEM. Glykol 822B OEM skyddar mot korrosion, frysning och kokning samt motverkar uppkomsten av kavitation.

Egenskaper

AdProLine® Glykol 822B OEM består av monoetylglykol och ett inhibitorpaket baserat på en kombination av OAT-tekniken (Organic Acid Technology) och molybdat. OAT innebär 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.

Specifikation

Uppfyller kraven i följande originalspecifikation: Abarth, Alfa Romeo, Chrysler, Citroën, Dodge, DS Automobiles, Fiat, Fiat Professional, Jeep, Lancia, Maserati, Opel, Peugeot, RAM, Vauxhall. MS.50203.

Tekniska data

Färg	Grönblå
Kokpunkt	>180°C
Flampunkt	>122°C
Densitet	1,13
pH (50 vol%)	7,7

Förpackning

Art.nr	Frp.	Stl.	Frp.	Pall
397001	Flaska	1 l	12 st/frp.	480 st/pall
397004	Dunk	4 l	3 st/frp.	144 st/pall
397025	Dunk	25 l	–	24 st/pall
397210	Fat	210 l	–	–
397100	IBC	1000 l	–	–



Blandningsförhållande

AdProLine® Glykol 822B OEM blandas med vatten och ger följande frysskydd.

Procent	Temp
50% Glykol	-37°C
40% Glykol	-24°C
33% Glykol	-18°C

Arom-dekor Kemi AB

Europavägen 1
SE-512 91 Sexdrega
Sverige

Phone +46 (0)320-605 00
info@aromdekor.se
www.aromdekor.se

