

AdProLine®

Professional Products

AdProLine®

GLYKOL G13

AdProLine® Glykol G13 är en högkvalitativ OEM-godkänd longlife glykol. Utvecklad och formulerad för att klara de höga krav som ställs på ett effektivt korrosionsskydd för alla metaller i förbränningsmotorer inklusive aluminium. Lämplig för användning i personbilar, tunga fordon samt stationära motorer. Skyddar mot frysning och kokning samt motverkar uppkomsten av kavitation. AdProLine® Glykol G13 är blandbar med de flesta andra kylarglykoler på marknaden.

Egenskaper

AdProLine® Glykol G13 består av monoetylglykol och ett inhibitorpaket baserat på en kombination av OAT (Organic Acid Technology) och silikatteknologin för att uppfylla kraven från vissa fordons- och motorproducenter. Innehåller ej nitriter, aminer, fosfater 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

VW/Audi/Seat/Skoda TL 774J.

Tekniska data

Färg	Rödlila
Kokpunkt	>170°C
Flampunkt	>122°C
Densitet	1,132
pH (50 vol%)	8,6

Förpackning

Art.nr	Frp.	Stl.	Frp.	Pall
395001	Flaska	1 l	12 st/frp.	480 st/pall
395004	Dunk	4 l	3 st/frp.	144 st/pall
395025	Dunk	25 l	–	24 st/pall
395210	Fat	210 l	–	–
395100	IBC	1000 l	–	–



Blandningsförhållande

AdProLine® Glykol G13 blandas med vatten och ger följande frysskydd. **OBS! vid kontroll av fryspunkt med refraktometer visas ca 5 grader för låg fryspunkt.**

Procent	Temp
50% Glykol	-35°C
41% Glykol	-25°C
36% Glykol	-20°C

Arom-dekor Kemi AB

Europavägen 1
SE-512 91 Sexdrega
Sverige

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

