

HEMOLUB ANTIFRIZ LONG LIFE 40

Tehničke informacije:

Rashladne tečnosti

HEMOLUB ANTIFRIZ LONG LIFE 40 je rashladna tečnost za zaštitu rashladnih sistema motornih vozila sa vodenim hlađenjem izrađena od monoetilen glikola i odgovarajućih inhibitora korozije najnovije generacije OAT (Organic Acid Technology) kvaliteta G12+. Ne sadrži amine, fosfate, nitrite, borate i silikate što doprinosi očuvanju životne sredine. Primenom osigurava niske temperature mržnjenja, odličnu zaštitu od stvaranja taloga, korozije, rđe i kavitacije, poboljšanu zaštitu aluminijuma, neutralnost prema zaptivnim elementima i produženi period zamene od 5 godina.

Nivo kvaliteta:

- SRPS H.Z2.010 tip III, organski
- BS 6580
- AFNOR NF R 15-601
- ASTM D 3306
- JIS K2234
- VW/Audi/Seat/Škoda TL-774 D/F (G12/G 12+)
- VOLVO Penta/Trucks 128 6083 / 002 (vozila posle 2005)
- MB 325.3
- MAN 324 SNF
- MTU MTL 5048
- FORD WSS-M97B44-D/E
- OPEL GM Saab 6277M (+B040 1065)
- DAF 74002

Fizičko-hemijske karakteristike:

Karakteristike	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Boja	-	Ijubičasta	Vizuelno
Gustina na 20°C	g/cm³	1.065	ASTM D 1122
pH vrednost	-	8.3	SRPS H.Z8.052
Rezervna alkalnost, min.	mlHCl/10 ml	3	SRPS H.Z8.059
Tačka ključanja, min.	°C	108	SRPS H.Z8.058
Penušanje, max.	mL/s	50/5	SRPS H.Z8.057
Tačka mržnjenja, max	°C	-37	SRPS H.Z8.053

Oblast primene:

HEMOLUB ANTIFRIZ LONG LIFE 40 se koristi za punjenje otvorenih i zatvorenih rashladnih sistema za hlađenje motora kod automobila i teretnih vozila. Štiti od smrzavanja zimi i pregrevanja u letnjem periodu uz višegodisnju zaštitu od korozije. Potpuno je siguran za upotrebu u motorima od sivog liva, aluminijuma i legurom bakra. Preporučeni period zamene je nakon 5 godina.

Skladištenje i čuvanje:

Proizvod čuvati u zatvorenoj originalnoj ambalaži zaštićenoj od negativnih atmosferskih uticaja.

Pakovanja: 1L, 4L, 210Kg.