

HEMOLUB ANTIFRIZ 40

Tehničke informacije:

Rashladne tečnosti

HEMOLUB ANTIFRIZ 40 je tečnost za zaštitu rashladnih sistema motornih vozila sa vodenim hlađenjem izrađena od monoetilen glikola i odgovarajućih inhibitora korozije kvaliteta G11. Ne sadrži amine, fosfate i nitrite što doprinosi očuvanju životne sredine. Primenom osigurava niske temperature mržnjenja, odličnu zaštitu od stvaranja taloga, korozije, rđe i kavitacije.

Nivo kvaliteta:

- SRPS H.Z2.010 tip III
- BS 6580
- ASTM D3306
- ASTM D4656
- AFNOR NF R 15-601
- CUNA NC 956-16

Fizičko-hemijske karakteristike:

Karakteristike	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Boja	-	plava	Vizuelno
Gustina na 20°C	-	1065	ASTM D 1122
pH vrednost	-	8.5	SRPS H.Z8.052
Rezervna alkalnost, min.	mHCl/10 ml	6.5	SRPS H.Z8.059
Tačka ključanja, min.	°C	108	SRPS H.Z8.058
Penušanje, max.	mL/s	50/5	ASTM D 1881
Tačka mržnjenja, max	°C	-37	SRPS H.Z8.053

Oblast primene:

HEMOLUB ANTIFRIZ 40 se koristi za punjenje otvorenih i zatvorenih rashladnih sistema za hlađenje motora kod automobila i teretnih vozila. Štiti od smrzavanja zimi i pregrevavanja u letnjem periodu. Potpuno je siguran za upotrebu u motorima od aluminijuma i čeličnih legura. Obezbeđuje zaštitu sistema do 2 godine ili do 50.000 pređenih kilometara. Spreman je za upotrebu i ne treba ga razblaživati.

Skladištenje i čuvanje:

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

Pakovanja: 1L, 4L, 210Kg.