

HEMOLUB ANTIFRIZ 100

Tehničke informacije:

Rashladne tečnosti

HEMOLUB ANTIFRIZ 100 je koncentrovana rashladna 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 I
- BS 6580
- ASTM D3306
- SAE J1034
- AFNOR NF R 15-601
- CUNA NC 956-16

Fizičko-hemijske karakteristike:

Karakteristike	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Boja	-	plava	Vizuelno
Gustina na 20°C	g/cm ³	1.125	ASTM D 1122
pH vrednost razblažen u demi vodi, 50% v/v	-	8.1	SRPS H.Z8.052
Rezervna alkalnost, min.	mHCl/10 ml	10	SRPS H.Z8.059
Tačka ključanja, min.	°C	160	SRPS H.Z8.058
Penušanje, max.	mL/s	50/5	ASTM D 1881
Tačka mržnjenja, max razblažen u demi vodi, 50% v/v	°C	-37	SRPS H.Z8.053

Tipične vrednosti mržnjenja u zavisnosti od koncentracije:

Temperatura °C	Koncentracija ANTIFRIZ 100 LONG LIFE %	Sadržaj DEMI VODE %
-37	50	50
-30	45	55
-18	35	65

Oblast primene:

HEMOLUB ANTIFRIZ 100 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 sivog liva, aluminijuma i legurom bakra. Obezbeđuje zaštitu sistema do 2 godine. Razblažuje se demi vodom prema uputstvu proizvođača.

Skladištenje i čuvanje:

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

Pakovanja: 1Kg, 4L, 10L, 210Kg.