

Tehnički list

ANTIFREEZE G11 EXTRA 100%

OPIS PROIZVODA

Koncentrovana rashladna tečnost na bazi mono-etilen glikola i specijalnog paketa aditiva. Ne sadrži amine, nitrite i fosfate. Koristi se u svim rashladnim sistemima motora sa unutrašnjim sagorevanjem. Pre upotrebe potrebno je razblažiti sa demineralizovanom vodom prema tabeli. Rashladni fluid se koristi tokom cele godine i pruža zaštitu od mržnjenja i pregorevanja motora. Preporučuje se zamena antifrizna na svake 2 godine.

KARAKTERISTIKE PREMA SPECIFIKACIJAMA KVALITETA

- Posедуje zaštitna svojstva korozije
- Obezbeđuje zaštitu od mržnjenja i pregorevanja
- Kompatibilan sa elastomernim materijalima

KVALITETNI NIVO

VW/Audi/Seat/Škoda TL- 774D, MB325.3 Ford WSS-M97B44-D, MAN324 SNF

FIZIČKO-HEMIJSKE OSOBINE

Osobine	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Gustina na 20°C	g/cm ³	1,12-1,14	SRPS EN ISO 3675
Boja		Plava	Vizuelno
Tačka ključanja, min	°C	160	SRPS H.Z8.058
Korozija metala u staklenom aparatu	mg	Zadovoljava	SRPS H.Z8.056
pH vrednost, razređen vodom 1:1		8,0-9,0	SRPS H.Z8.052
Rezervna alkalnost	mlHCl/10m	8,5	SRPS H.Z8.059
Tačka mržnjenja, razređen vodom 1:1	°C	-37	SRPS H.Z8.053

NAMENA

Koristi se u svim rashladnim sistemima motora sa unutrašnjim sagorevanjem. Pre upotrebe potrebno je razblažiti sa demineralizovanom vodom prema tabeli.

Antifriz (%)	50%	40%	33%
Razmera (odnos) mešanja	1:1	1:1,5	1:2
Temperatura mržnjenja	-36°C	-25°C	-18°C

ZDRAVLJE I BEZBEDNOST

Izbegavati kontakt sa očima i kožom, koristiti podesne nepromočive rukavice kada koristite ovaj proizvod. U slučaju kontakta sa kožom, odmah oprati sa sapunom i vodom. Informacije o mogućim opasnostima, upozorenjima i merama prve pomoći, kao i uticaj na zdravlje i bezbednost su dostupne u Bezbednosnom listu.

ZAŠTITA ŽIVOTNE OKOLINE

Otpadni proizvod i ambalažu zbrinuti prema važećim propisima i zakonima i ne odlagati u kanalizaciju, zemlju ili vodu.

SKLADIŠTENJE

Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži na suvom i hladnom natkrivenom prostoru sa prikladnom ventilacijom. Ne skladištiti na povišenim temperaturama i na mestima koja su izložena direktnom atmosferskom uticaju.

PAKOVANJE

Pakovanje i isporuka u ambalaži od 1kg, 5L