


NISOTEC ANTIFRIZ G12 LONG LIFE 40

NISOTEC ANTIFRIZ G 12 LONG LIFE 40 je antifriz bez nitrita, amina, fosfata, borata i silikata, na bazi monoetilenglikola i OAT (**O**rganic **A**cid **T**echnology) inhibitora korozije. NISOTEC ANTIFRIZ G12 LONG LIFE 40 je spreman za upotrebu. Visok kvalitet antifrizu osigurava:

- Odličnu zaštitu od korozije, rđe i kavitacije
- Zaštitu aluminijuma
- Trajnost zaptivnih elemenata i creva rashladnog sistema
- Dug period zamene - trajnost u sistemu do 5 godina.

Kvalitetni nivo: SRPS H.Z2.010 tip III, organski, BS 6580, AFNOR NF R 15-601, ASTM D 3306, VW/Audi/Skoda TL-774 D/F (G12/G 12+), Mercedes-Benz MB 325.3, MAN 324 SNF, Ford WSS-M97B44-D/E, GM Saab 6277M (+B040 1065), Volvo Penta/Trucks, Deutz DQC CB-14, DAF 74002

Fizičko-hemijske osobine

Osobine	Jedinice	Tipične vrednosti	Metode
Gustina na 20°C	g/cm ³	1.060	ASTM D5931
Boja	-		Vizuelno
pH vrednost	-	8.2	SRPS H.Z8.052/ASTM D1287
Rezervna alkalnost	mLHCl N/10mL	3	SRPS H.Z8.059/ASTM D1121
Taka ključanja, min	°C	108	SRPS H.Z8.058/ASTM D1120
Penušanje, max	mL/s	50/5	SRPS H.Z8.057/ASTM D1881
Tačka mržnjenja, max.	°C	-37	SRPS H.Z8.053/ASTM D1177

Namena

Namenjen je za punjenje rashladnih sistema motora sa unutrašnjim sagorevanjem savremenih putničkih automobilima, lakih dostavnih vozila, kao i komercijalnih vozila (transportna vozila, građevinska, rudarska i poljoprivredna mehanizacija).

Skladištenje

Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži, zaštićenju od atmosferskih uticaja, u suvom prostoru sa dobrom ventilacijom. Pridržavati se uputstava datih u bezbednosnom listu.

Pakovanje i isporuka

0.5L	1L	2L	4L	60L	210KG	IBC
	X9				X	