



ORLEN OIL COOLANT EVO

Všeobecné vlastnosti:

ORLEN OIL COOLANT EVO je chladiaca kvapalina najnovšej generácie odporúčaná pre použitie v chladiacich systémoch automobilov so spaľovacími a hybridnými motormi. Coolant Evo je možné použiť aj v elektromobiloch so systémom nepriameho chladenia batérie (BEV). Kvapalina je vyrobená na báze vysokokvalitného etylénglykolu a inovatívneho balíka obohacujúcich prísad na báze solí organických kyselín a anorganických zlúčenín. Kvapalinu je možné miešať so všetkými štandardnými kvapalinami koncernu VW, vrátane: G11, G12, G12+, G12++, G13. Kvapalina účinne chráni pred koróziou a kavitáciou. Je odolný voči mrazu až do -37°C a poskytuje vynikajúcu ochranu motora pred prehriatím

Návod na použitie:

Kvapalina pripravená na použitie. Používajte v súlade s návodom na obsluhu odporúčaným výrobcom automobilu. Odporúča sa doplniť straty tekutinou Coolant EVO. Trvanlivosť sa počíta od dátumu výroby na obale: 3 roky pri skladovaní v tesne uzavretej nádobe + 5 rokov v chladiacom systéme.

Normy, špecifikácie:

SPLŇUJE POŽADAVKY:

VW TL 774-L (G 12 EVO),
ASTM D3306,
PN-C-40007,
JIS K2234,
FVV R 530,
BS 6580,
AFNOR NF-R-15-601

Vyrobené podľa systému manažérstva kvality PN-EN ISO 9001:2015.

Balenie:

fľaša 1L

Fyzikálno-chemické parametre:

Parameter	Jednotka	Typické hodnoty
Farba	[-]	růžový
Hustota pri 20°C	[g/ml]	1,071
Bod varu	[$^{\circ}\text{C}$]	109
pH	[-]	8
Teplota kryštalizácie	[$^{\circ}\text{C}$]	-37

Vyššie uvedené fyzikálno-chemické špecifikácie sú typické hodnoty. Skutočné hodnoty sú popísané na certifikátoch kvality pre každú výrobnú šaržu.

Verzia:

1 / 2024-03-19