



## ORLEN OIL COOLANT EVO

### Obecné rysy:

ORLEN OIL je chladicí kapalina nejnovější generace doporučená pro použití v chladicích systémech automobilů se spalovacími a hybridními motory. Coolant Evo lze použít také v elektromobilech se systémem nepřímého chlazení baterie (BEV). Kapalina je vyrobena na bázi vysoce kvalitního ethylenglykolu a inovativního balíku obohacujících přísad na bázi solí organických kyselin a anorganických sloučenin. Kapalinu lze míchat se všemi standardními kapalinami koncernu VW, včetně: G11, G12, G12+, G12++, G13. Kapalina účinně chrání před korozí a kavitací. Je odolná vůči mrazu až do -37°C a poskytuje vynikající ochranu motoru před přehřátím.

### Návod k použití:

Kapalina připravená k použití. Používejte v souladu s návodem k obsluze doporučeným výrobcem automobilu. Doporučuje se doplnit ztráty tekutinou Coolant EVO. Trvanlivost se počítá od data výroby na obalu: 3 roky při skladování v těsně uzavřené nádobě + 5 let v chladicím systému.

### Normy, specifikace:

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

Vyrobeno podle systému managementu jakosti PN-EN ISO 9001:2015.

### Obal:

láhev 1L

### Fyzikálně-chemické parametry:

Parametr	Jednotka	Typické hodnoty
Barva	[-]	růžový
Hustota při 20°C	[g/ml]	1,071
Bod varu	[°C]	109
pH	[-]	8
Teplota krystalizace	[°C]	-37

Výše uvedené fyzikálně-chemické specifikace jsou typické hodnoty. Skutečné hodnoty jsou popsány na certifikátech kvality pro každou šarži výrobku.

### Verze:

1 / 2024-03-19