

# Eurol Coolant -36°C GLX

Bezsilikátová trvanlivá chladicí kapalina TL-VW 774 F (G12+)

Číslo položky E504144 Verze 2.1 16/04/2025

## Informace o produktu

Eurol Coolant -36°C GLX je speciálně vyvinutý pro novou generaci chladicích systémů moderních automobilových motorů. Eurol Coolant -36°C GLX na bázi ethylen glykolu je schválen Volkswagenem (TL 774 D) a splňuje požadavky Renault typu D.

Eurol Coolant -36°C GLX zabraňuje nepříjemné tvorbě vápenatých usazenin a poskytuje vynikající ochranu proti kavitaci. Navíc chrání proti korozi všech kovů v chladicím systému, zejména hliníkových a železných slitin, i při vysokých teplotách, aniž by došlo k varu.

Eurol Coolant -36°C GLX chrání proti zamrznutí chladicího systému až do teplot -36°C a obsahuje ekologické přísady (karboxylové kyseliny). Tato technologie je známá pod názvem OAT (Organic Acid Technology).

Eurol Coolant -36°C GLX používejte neředěný, nikdy nedoplňujte vodou. Životnost činí 5 let nebo 650 000 km (nákladní vozy) nebo 250 000 km (osobní vozy), podle toho, co nastane dříve.

Eurol Coolant -36 GLX neobsahuje nitrit, amin, borát, fosfát, nitráty ani silikáty a je kompatibilní s tradičními chladicími kapalinami tradiční kvality.

## Úroveň výkonu

- ASTM D3306
- ASTM D4656
- ASTM D4985
- BS 6580
- JASO M325
- NATO S-759
- Renault Type D
- VW TL-774 D (G12)
- VW TL-774 F (G12+)

## Doporučeno pro použití

- Toyota TSK 2601G-8A

## Fyzikální vlastnosti

Charakteristický	Hodnota/Výsledek	Standard ASTM
barva	růžový	
Hustota při 20°C	1.07 kg/l	ASTM D 4052
Bod vzplanutí	111 °C	ASTM D 92
Ochrana proti mrazu	-36.0 °C	ASTM D 1177
PH	8.4	

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nizozemsko, tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Účelem tohoto dokumentu je informovat vás o vlastnostech produktu a možných aplikacích produktů Eurol. Informace v tomto dokumentu se mohou kdykoli bez předchozího upozornění změnit z důvodu probíhajícího výzkumu a vývoje produktů. Data analýzy v tomto listu obsahují typické hodnoty. Drobné odchylky, které se mohou vyskytnout během běžného výrobního procesu produktu, neovlivní kvalitu produktu. Přestože byl tento informační list sestaven s velkou pečlivostí, společnost Eurol nenesie žádnou odpovědnost za škody vyplývající z neúplnosti a/nebo nepřesností v textu. Vždy doporučujeme dodržovat pokyny výrobce. Zde poskytnuté překlady jsou vytvořeny pomocí ChatGPT, což je jazykový model AI vyvinutý společností OpenAI. I když se snažíme dodávat přesné a užitečné překlady, nemůžeme zaručit, že všechny překlady jsou bez chyb nebo vždy zachycují správný kontext a nuance.