

WEGO Antifreeze G11 Ultra Green**Chladicí kapalina, připravená k použití****POPIS**

WEGO Antifreeze G11 Ultra Green – chladicí kapalina (antifriz) připravená k použití, určená pro chlazení spalovacích motorů, a také pro použití jako teplotnosné médium ve výměnících tepla a systémech regulace teploty. Klasická nemrznoucí směs, vytvořená podle časem prověřené receptury, obsahuje zdokonalenou skupinu antikoročních přísad, jejichž základem je Low Silicate Formula (LSF). Stabilizátor silikátu prodlužuje životnost skupiny přísad, což umožňuje zvýšit dobu upotřebení nemrznoucí směsi bez nutnosti její výměny na 140 tis. km. Používá se při teplotě okolního prostředí ne nižší než -40°C. Při dolévání používejte nemrznoucí směsi, jež odpovídají normě VW TL774C (G11). Barva - zelená.

VÝHODY

- Nízká teplota tuhnutí
- Obsahuje protikoroční přísadu pro ochranu kovů
- Má výborné ochranné vlastnosti
- Neobsahuje soli, jež vytvářejí nežádoucí usazeniny
- Je bezpečná pro umělou hmotu, pryžové výrobky, nátěrové vrstvy
- Neobsahuje fosfáty, aminy ani nitridy

SPECIFIKACE

- CTO 17692982-020-2016
- VW-TL-774C (G11)
- ASTM D3306
- SAE O 1034
- AFNOR 15-601
- BS 6580:1992
- GOST 28084-89

TYPICKÉ CHARAKTERISTIKY

Ukazatel	Antifreeze G11 Ultra Green
Vzhled	Čirá zelená kapalina
Hustota, g/ml	1.076
Teplota počátku destilace, °C	102
Teplota počátku krystalizace směsi 0, °C	-40
pH	7.8
Korozivní působení na kovy, g*m2/den <ul style="list-style-type: none">• Měď• Hliník• Mosaz• Ocel• Litina	<0.1

Bezpečnostní opatření: zabraňte zasažení otevřených částí pokožky tekutinou. Místa zasažena tekutinou je nutné ihned umýt vodou. Skladovat mimo dosah dětí. Jedovaté!

Uvedené fyzikálně-chemické charakteristiky jsou typické pro daný produkt. Uvedené charakteristiky mohou být změněny výrobcem bez předchozího oznámení, avšak je zaručena úplná shoda produktu se specifikacemi.