

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT READY-MIX -25 °C

Висококачествен готов за употреба антифриз без нитрити, амини и фосфати с висока защита от корозия и замръзване. HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT READY-MIX -25 °C не съдържа 2-етилхексанова киселина.

Описание

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT READY-MIX -25 °C е висококачествен готов за употреба антифриз без нитрити, амини и фосфати с висока защита от корозия и замръзване. Защишава надеждно от отлагания и пенообразуване в чугунени и алуминиеви двигатели съгласно предписанията на производителите.

Приложение

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT READY-MIX -25 °C е разработено за изискванията на алуминиеви и чугунени двигатели. То защитава надеждно от отлагания, корозия и пенообразуване и така осигурява оптимално отвеждане на топлината. Съгласно предписанията на производителите се използва в много двигатели с вътрешно горене. HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT READY-MIX -25 °C може да се използва веднага и защитава без допълнително разреждане надеждно до -25°C.

Качествено равностойно според правото на ЕС съгласно

- ASTM D3306/D4985
- SAE J1034

Освен това този продукт се препоръчва, ако се изискват следните предписания за напълване

- JIS K 2234
- Erfüllt die Korrosionsschutzanforderungen der / Meets corrosion protection requirements of VW TL 774-C (G11)

Предимства

- готова смес - може да се използва веднага
- надеждна защита от замръзване до -25°C
- намалява риска от неправилни напълвания
- предотвратява проблеми поради неподходящо качество на водата или неправилно съотношение на смесване
- може да се използва в чугунени и алуминиеви двигатели
- предотвратява надеждно отлаганията
- много добра и трайна защита от корозия
- предотвратява кавитацията
- намалена до минимум склонност към образуване на пяна
- може да се смесва и има съвместимост с други антифризи със същата спецификация. За да се възползвате от всички предимства на продуктите на HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT READY-MIX -25 °C, се препоръчва цялостна смяна на охлаждащата течност.##

Указания

- HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT READY-MIX -25 °C не съдържа 2-етилхексанова киселина.



Типични показатели

Качество	Метод	Единица	Стойност
Точка на възпламеняване	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 100
Цвят	visuell	-	blau / blue
Boiling point	ASTM D 1120	°C	≈ 104
pH-стойност	ASTM D1287	-	7,8 - 8,5
Резервна алкалност	ASTM D1121	ml 0,1 M HCl/10ml	≈ 4 - 5
Температура образуване на ледени кристали	ASTM D1177	°C / °F	-25 / -13
Density at 20 °C	ASTM D5931	g/cm ³	1.04

Тези показатели са типични за текущото производство. Данните не съдържат гаранция на качествата или уверение за пригодност за специални случаи на приложение. Съществуващите законови изисквания и предписания, които се отнасят за боравенето с продуктите и тяхното приложение, следва да бъдат спазвани от ползвателя на нашите продукти. ROWE продуктите подлежат на постоянно усъвършенстване. Поради това ROWE си запазва правото да променя всички технически данни от тази информация за продукта по всяко време без предварително обявяване. За всички доставки са в сила нашите актуални условия за доставяне и плащане (www.rowe-oil.com).

