



Starry Oil Corporation
3-26-11, Horinouchi,
Suginami-ku, Tokyo
166-0013 Japan

製品説明書

Eurolub Kuhlerschutz D-40 Super Coolant

<製品内容>

- ・“Kuhlerschutz D-40 Super“はドイツの Eurolub 社が製造販売しているモノ・エチレングリコールを原料とした、亜硝酸塩／アミン／リン酸塩を含有していないクーラントです。添加剤にはシリコンを主原料としたパッケージを使用しています。使用にあたっては事前に“水”で希釈する必要があります。
- ・“Kuhlerschutz D-40 Super“は全ての近代的なエンジンを保護します。特に過酷な環境下で使用されるアルミニウムエンジンの凍結、腐食、オーバーヒートを防止します。
- ・“Kuhlerschutz D-40 Super“は冷却システムの腐食とデポジットの堆積防止に効果があります。“Kuhlerschutz D-40 Super“に使用されているキーコンポーネントは、シリンダーヘッド／エンジンブロック／ラジエーター／ウォーターポンプで、冷却通路としての働きをします。
- ・“Kuhlerschutz D-40 Super“を使用しているエンジンに他のクーラントを混交使用する事は避けて下さい。使用にあたっては事前に綺麗な“水”で希釈する必要があります。希釈比率は 33～50 (%vol)で、硬水の使用は避けて下さい。

<使用可能規格>

“Kuhlerschutz D-40 Super“は以下の規格に使用が可能です。

- ・ VW TL 774 Ausf. G (Audi, Bentley, Lamborghini, Seat, Skoda, VW ab Baujahr 2008)
- ・ MB 325.5
- ・ MAN 324 Typ Si-OAT

<希釈比率と凍結防止効果>

“Kuhlerschutz D-40 Super“の希釈比率と凍結防止効果温度は以下の通りです。凍結防止温度を -20°C 以上の温度になるような希釈は避けて下さい、その場合、腐食防止効果は保証できません。

クーラント：“水” = 1：2	凍結防止温度 -20°C
クーラント：“水” = 1：1.5	凍結防止温度 -27°C
クーラント：“水” = 1：1	凍結防止温度 -37°C

<製品性状>

“Kuhlerschutz D-40 Super“の製品代表性状は以下の通りです。

<u>項目</u>	<u>代表値</u>	<u>試験方法</u>
密度(@20 ° C)	1.124 g/cm ³	DIN 51 757 / 4
沸点	>160 ° C	ASTM D 1120
引火点	>120 ° C	DIN ISO 2592
pH	8.2 – 8.6	ASTM D 1287
予備アルカリ度	8.0 – 11.0 ml	ASTM D 1121
水分	max. 4.5%	DIN 51 777 / 1

詳細商品内容については、以下の担当者までお問い合わせください。

スターリーオイル株式会社 開発営業部
〒166-0013 東京都杉並区堀ノ内3-26-11

TEL 03-6280-6770 FAX 03-3315-1465
E-Mail <hoshino@starryoil.com>