



Hengst Type	Description 1	Description 2	Packing Litre	Packing Unit
XC00LPS01-1	COOL PURPLE 13	Coolant Concentrate   Anti Freeze	1.5	12 / 720
XC00LPS01-4	COOL PURPLE 13	Coolant Concentrate   Anti Freeze	4	38 / 192
XC00LPS01-1K	COOL PURPLE 13	Coolant Concentrate   Anti Freeze	1000	1 / 4
XC00LPS01-205	COOL PURPLE 13	Coolant Concentrate   Anti Freeze	205	1 / 1





# COOL PURPLE 13

# 水箱冷卻濃縮液 | 防凍液

未經稀釋的乙二醇/甘油基冷卻劑濃縮物,用於引擎。它採用混合有機酸技術 (HOAT) 抑製劑,不含亞硝酸鹽,胺,磷酸鹽(NAP) 和硼酸鹽。

它包含一些矽酸鹽添加劑,可提供快速癒合的鋁保護。

這項技術為冷卻系統的所有組件提供了卓越的永久保護,使用壽命為4-6年,乘用車為250.000 km,專業應用為500.000 km。

### 應用領域

可長期用於所有引擎,特別是由鋁、鑄鐵和鎂合金製成的引擎。對於具有銅/黃銅散熱器和加熱器芯的舊式冷卻系統而言,這不是最佳選擇,特別是對於其中使用的鉛焊料而言不是最佳選擇。當稀釋用於開放式或封閉式冷卻迴路(車輛和暖氣)時適用。

建議用軟化水稀釋保護溫度:-16°C需要30%AF // -22°C需要40%AF // -36°C需要50%AF

#### 特點

防凍性能:優異的低溫性能。 防腐性能:出色的防腐性能。

全面的系統保護:出色的熱傳遞和分散性。

# 規格等級

ASTM D3306

BS 6580 (2010)

VW TL 774-J

# 性狀表

測試項目	測試方法	單位	結果
凝固點 50% vol. AF	ASTM D1177	°C	-36
儲備鹼度	ASTM D1121	ml 0.1M HCl	7.0
20°C時的比重	ASTM D4052	g/ml	1.140
	VISUAL		紫色

We reserve the right to alter general characteristics of our products to let our customers benefit of the latest technical evolutions.