

Cool Purple 12+

水箱冷卻濃縮液

50%水箱精

Hengst Cool Purple 是一種優質乙二醇的引擎冷卻液，採用有機酸抑制劑技術(OAT)，不含亞硝酸鹽、胺類、磷酸鹽、硼酸鹽和矽酸鹽。

應用領域

Hengst Cool Purple 適用於新型車款的冷卻系統。
濃縮液使用前應調好濃度。
根據以下混合表，我們建議的濃度為 30-50%。
首選純水，否則您必須使用具有以下參數的飲用水：
最大 20°dH 20ppm 氯化物和最大 50ppm 亞硝酸鹽。

特性

時間維護水箱系統、腐蝕前預防且不影響橡膠塗層、優異的硬水穩定性、極低的抑制劑消耗率。

規格等級

ASTM D3306/D4656/D4985/D6210	Jaguar STJLR 651.5003/CMR 8229	Mazda MEZ MN 121 D
BS 6580	JIS K 2234	Mitsubishi MHI
Case New Holland MAT3624	John Deere JDM H5	Opel-GM GMW 3420
Caterpillar A4.05.09.01	Komatsu 07.892	Renault Trucks 41-01-001/-S Type D
CUMMINS CES 14603/CES 14439	Land-Rover STJLR 651.5003	Saab B 040 1065
CUMMINS IS series u N14	MAN 324 SNF	SAE J 1034
DAF 74002	B&W AG D36 5600	Volvo 014 GS 17009
Fiat MAT 3624	MB 325.3/325.6	Volvo Penta/Trucks/Construction
FORD WSS-M97B44-D/E	NATO S 759	VW/Audi/Seat/Skoda TL 774-D/F(G12/12+)

性狀數據

測試項目	測試方法	結果	ASTM D3306
顏色	Visual	紫色	Not specified
比重在 15°C	ASTM D 4052	1.119	1.110-1.145
PH值 (50%)	ASTM D 1287	8.2	7.5-11.0
含水量	ASTM D 1123	4	5 max.
混和比例	Concentration in Vol%		
	33	40	50
防凍保護	-18 °C	-25 °C	-38 °C

我們保留改變產品一般特性的權利，讓我們的客戶受益於最新的技術發展。