

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

AS 2108-2004	DAF 74002	NATO S 759,
ASTM D1384	MB 325.3	OPEL GM QL 130100
ASTM D2870	SAE J 1034,	ÖNORM V 5123 (2009)
ASTM D3306	MAN 324 SNF	PN-C-40007
ASTM D4340	JIS K 2234(2006)	Renault 41-01-001-D
BS 6580 (2010)	Ford WSS-M97B44-D(2013)/E,	UNE 26-361-88
Chrysler MS 9176	GM 6277M	VW TL 774 Typ D/F (G12+)
Cummins 85T8-2/90T8-4	GMW3420 (2012)	VOLVO

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	Concentrstion 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。