

Cool Blue

水箱冷卻濃縮液 50%水箱精

Hengst Cool Blue這是一種優質乙二醇的引擎冷卻劑，採用平衡的抑制劑技術配製而成，可用於所有引擎，包含鋁合金製造的引擎。他不含亞硝酸鹽、胺類、磷酸鹽。

應用領域

Hengst Coolant 適用於舊式車輛的冷卻系統。
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

足夠的濃度（至少 33%/混合表）提供非常好的腐蝕保護，防止沉積，與密封材料（橡膠）具有良好的材料相容性。

規格等級

AFNOR NF R15-601 (1991)	BMW LC-87	MAN 324 NF
AS 2108-2004	BS 6580 (2010)	JIS K 2234 (2006)
ASTM D1384	ČSN/STN 66 8910	ÖNORM V 5123 (2009)
ASTM D2809	GME L 1301	PN-C-40007
ASTM D3306	MB 325.0	UNE 26-361-88
ASTM D4340	SAE J 1034(1996)	VW TL 774 Typ C (G11)

性狀數據

測試項目	測試方法	結果	ASTM D3306
顏色	Visual	藍色	Not specified
比重在 15°C	ASTM D 4052	1.119	1.110-1.145
PH值 (50%)	ASTM D 1287	7.8	7.5-11.0
含水量	ASTM D 1123	4	5 max.

混和比例	體積濃度%		
	33	40	50
Freeze protection	-18 °C	-25 °C	-37 °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。