



Hengst Type	Description 1	Description 2	Packing Litre	Packing Unit
XCOOLBS-1	Cool Blue	Coolant Concentrate   Anti Freeze	1.5	36 / 432
XCOOLBS-1	Cool Blue	Coolant Concentrate   Anti Freeze	4	4 / 192
XCOOLBS-1K	Cool Blue	Coolant Concentrate   Anti Freeze	1000	1 / 1
XCOOLBS-205	Cool Blue	Coolant Concentrate   Anti Freeze	205	1 / 4

# Cool Blue

## COOLANT CONCENTRATE | ANTI FREEZE

這是一種優質乙二醇的引擎冷卻劑濃縮液，採用平衡的抑製劑技術配製而成，可用於所有引擎，包括鋁合金製造的引擎。 它不含亞硝酸鹽，胺類，磷酸鹽。

### 應用

Hengst Coolant 適用於舊車輛的冷卻系統。 濃縮液在使用前要引入適當的濃度。 根據混合表，我們的推薦濃度為 30-50%，如下所示。 技術用水是首選，否則您必須使用以下參數的飲用水：max. 20° dH，最大 20ppm 氯化物和最大 50PPM

### 特點

非常好的防腐蝕保護，濃度足夠（最小 33%/混合比），防止沉積物，與密封材料（橡膠）和金屬的良好材料兼容性

### 規格等級

AFNOR NF R15-601 (1991)	SAE J 1034 (1996)
ASTM D3306	MAN 324 NF
BS 6580 (2010)	VW TL 774 Typ C (G11)
Daimler Chrysler 325.0	

### 性狀表

參數	方法	特點	ASTM D3306	
顏色	Visual	blue	Not specified	
比重在 15°C	ASTMD 4052	1.119	1.110-1.145	
PH 值	ASTMD 1287	7.8	7.5-11.0	
含水量	ASTMD 1123	4	5 max.	
混合表	濃度為 Vol%			
	25	33	40	50
防凍保護	-12 °C	-22 °C	-27 °C	min. -37°C