

81000 Coolant -26°C Ready to Use

Version du document: 22 oct. 2023

Description

Ce liquide de refroidissement standard -26°C peut être utilisé pendant toute l'année dans les systèmes de refroidissement des moteurs à essence et diesel. Ce liquide de refroidissement doit être utilisé non dilué et supporte le gel jusqu'à -26°C.

Manuel d'application

Selon les spécifications de

AFNOR NF R 15-601 ASTM D3306 BS 6580 SAE J 1034

Unités d'emballage	U	Ini	ités	ď	'em	bal	llage
--------------------	---	-----	------	---	-----	-----	-------

ART. N°	VOLUME	ARTICLES PAR UNITÉ	ARTICLES PAR PALETTE
81001 81005 81020 81060	1 L 5 L 20 L 60 L	6 4 1 1	450 112 30 6
81205 81999	205 L 1000 L	1 1	2

Analyses standard

TEST	VALEUR		METHOD
Density à 20 °Celsius	1.12	kg/l	
Colour	blue		
Boiling point	105	°C	
pH	8.2		
Frost Protection	-26	°C	

These characteristics are typical of current production. Variations in these characteristics may occur.