



86000ALP Antifreeze Low Phosphate Concentrate

Versione del documento: 21 apr 2024



Descrizione

Antigelo Long Life senza silicati, basato sulla tecnologia P-OAT (additivi organici fosfatati), ideale per veicoli giapponesi e coreani. Questo antigelo di alta qualità è particolarmente adatto per motori in alluminio, ghisa o una combinazione dei due metalli, e inoltre non intacca l'alluminio o la lega di rame nel sistema di raffreddamento. L'antigelo MPM ANTIFREEZE LOW PHOSPHATE CONCENTRATE deve essere diluito prima dell'uso con almeno il 30% di acqua demineralizzata. Non contiene nitrati, borati o ammine. Colore: blu.

Secondo le specifiche di

ASTM D3306 / D6210
Honda Type 2
JIS K 2234-2006 Class II
Mazda FL22
Mitsubishi Dia Queen Super Long life Coolant
Nissan L255N
Subaru 16218
Suzuki (Super) Long Life Coolant
Toyota TSK 2601G-8A

Unità di imballaggio

ARTE. NO.	VOLUME	ARTICOLI PER UNITÀ	ARTICOLI PER PALLET
86001ALP	1 L	6	450
86005ALP	5 L	4	112
86020ALP	20 L	1	30
86060ALP	60 L	1	6
86205ALP	205 L	1	2
86999ALP	1000 L	1	-

Analisi standard

TEST	VALORE		METHOD
Density a 15°C	1.119	kg/l	ASTM D1122
Colour	dark blue		
Freezing Point diluita al 50%	-37	°C	ASTM D1177
pH	8,4		ASTM D1287
Boiling Point	178	°C	ASTM D1120

Le caratteristiche indicate sono specificamente riferite alla produzione attuale e potrebbero subire variazioni.