

Kylarväska Super färdigblandad

BESKRIVNING

Kylarväska Super är en modern kylarväska som effektivt skyddar kylsystemet i alla förbränningsmotorer, bensin eller diesel, mot korrosion och frostsprängning.

EGENSKAPER

Kylarväska Super är baserad på etylenglykol med tillsatser som ger produkten ett effektivt korrosionsskydd, även för lättmetallkomponenter, motverkar skumning samt ger ett bra frostskydd. Kylarväska Super innehåller ej amin, fosfat eller nitrit.

REKOMMENDATIONER

Kylarväska Super rekommenderas som frys- och korrosionsskyddsväska till alla kylsystem i förbränningsmotorer. Bästa effekt erhålls vid en blandning av 50 % kylarväska och 50 % vatten.



TEKNISKA DATA*		
Analys	Enhet	Resultat
Densitet vid 15 °C	kg/m ³	1 129
Färg		blå-grön
Askhalt	mass%	<1,5
Vattenhalt	vol%	3,6
Kokpunkt	°C	175
Flampunkt ASTM D92	°C	>120
pH 50 % vattenbl		7,1
Reservalkalitet	0,1n HCl	13–15
Skumningstendens / bryttid	ml/s	<50 ml / max 3 s
Viskositet vid 20 °C	mm ² /s	25
Glasbägartest, ASTM D 1384-80	mg per platta och cm ²	<0,2

*Gäller Kylarväska Super koncentrerad

FRYSSKYDD NED TILL:		
-10 °C	vol% kylarväska	20
-14 °C	vol% kylarväska	25
-18 °C	vol% kylarväska	33
-27 °C	vol% kylarväska	40
-38 °C	vol% kylarväska	50

REKOMMENDERAS FÖR

G11	G48
BS 6580:1992	VW/Audi TL 774-C
FSD 8704 (Försv.)	Seat TL 774-C (built until 1996)
ASTM D 4985,3306	Skoda TL 774-C (built until 1996)
MB DBL 7700.2	MINI (BMW) N 600 69.0
MAN 324-NF	CaterpillarSEBU6250-12
MTU MTL 5048	Maybach 325.0
Scania TB1451	Smart 325.0
Volvo 1286083	Mercedes-Benz 325.0
SAAB 6901599	Volvo Truck (built until 2005)
VIN 878388	Jaguar (built until 1999)
GM/Opel B 040 0240	Rolls-Royce (built until 1998)
Deutz H-LV0161 0188	Tesla (built from 2013)
Van Hool Porsche	(built until 1995)
MINI (BMW) N 600 69.0	