

# KYLARVÄTSKA SUPER FBL

## 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 <sup>3</sup>	1129
Färg		Blå-grön
Kokpunkt	°C	175
pH 50% vattenblandning		7,1
Fryspunkt	°C	-36
Askhalt	mass%	<1,5
Vattenhalt	vol%	3,6
Flampunkt	°C	>120
Reservalkalinitet	0,1n HCl	13-15
Skumningstendens / bryttid	ml/s	<50 ml / max 3 s
Viskositet vid 20 °C	mm <sup>2</sup> /s	25

## 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
Caterpillar	SEBU6250-12
MTU MTL	5048
Maybach	3.25.0
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