

COOLANT M4.0

KONCENTRÁT

Prostředek pro ochranu chladičů Si-OAT

Popis

COOLANT M4.0 Concentrate je prostředek pro ochranu chladiče na bázi ethylenglykolu ve kterém byla kombinována organická a silikátová technologie. Poskytuje ochranu chladičů v nejmodernějších, zejména vysoko výkonnostních motorech.

Výhody

- výborná protikorozní ochrana
- vynikající snášenlivost s běžně dostupnými těsněními, hadicemi, elastomery a plasty
- bez obsahu dusitanu, fosfátu a aminu
- vysoce chemicky stabilní
- splňuje normu VW TL 774-G (G12++)
- bez vločkování / usazování

Oblast použití

Tento prostředek pro ochranu chladičů chrání chladiče, vodní čerpadla a výměníky tepla před mrazem, korozi a přehřátím. Účinně brání i usazeninám v chladiči.

Použití

Pro zajištění zvláštní výhod při aplikaci, jako je zlepšená ochrana proti korozi a dlouhé intervaly výměny, nedoporučuje se míchání s jinými prostředky pro ochranu chladičů.

Dávkování

1/3 Coolant M4.0 a 2/3 ochrana vody do - 20 °C
1/2 Coolant M4.0 a 1/2 ochrana vody do - 38 °C

Specifikace

MAN 324 Si-OAT; MB-Approval 325.5; MB-Approval 325.6; CUMMINS CES 14603; DEUTZ DQC CC-14; MTU 5048; VW G 12++/ TL 774-G; AS 2108-2004; ASTM D3306; ASTM D4985; BS 6580; CUNA NC 956-16; JIS K2234; ÖNORM V 5123; SAE J1034; SANS 1251:2005; SH 0521-1999
Safety + Performance
LIEBHERR LH-01-COL3A; SCANIA TB 1451

UPOZORNĚNÍ

Splňuje požadavky Kubota a Iseki od ročníku 2016.
Dodržujte prosím pokyny výrobce.

Technické parametry Vlastnosti

	Jednotka	Testováno dle	Hodnoty
Barva			růžová
Hustota při 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	1.120
Bod vzplanutí C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	> 115
Základ			Etylenglykol
Refrakce při 20 °C		DIN 51423-1	1.432
Bod varu	°C	ASTM D 1120	> 163
Směs			Koncentrát
Viskozita při 20°C	mm ² /s	DIN 51562-1	20-30

Evropský seznam odpadů: 16 01 14 / třída ohrožení vod: 1

Výše uvedené údaje odpovídají současnému stavu znalostí. Změny jsou vyhrazeny. Pro uvedené parametry platí měřicí a výrobní tolerance obvyklé v oboru. Bezpečnostní list uvedeného výrobku je k dispozici.



BUCHER AG LANGENTHAL

MOTOREX-Schmiertechnik
Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
Tel. +41 (0)62 919 75 75, Fax +41 (0)62 919 75 95
info@motorex.com, www.motorex.com

MOTOREX AG LANGENTHAL

Industrie-Schmiertechnik
Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
Tel. +41 (0)62 919 74 74, Fax +41 (0)62 919 76 96
info@motorex.com, www.motorex.com