

Nemrznoucí směs do chladiče RAF 12+ – namíchaná

Coolant Ready Mix RAF 12+

POPIS

K okamžitému použití připravená chladicí směs na bázi ethylenglykolu. Nemrznoucí směs do chladiče neobsahuje žádné aminy, boritany, dusitany, fosfáty a silikáty. Díky obsahu speciálních OAT inhibitorů vyvinutých pro moderní vysoce výkonné hliníkové motory poskytuje vynikající ochranu před mrazem, korozi a přehřátím. To má za následek bezpečný provoz vozidla při jeho celoročním použití.

VLASTNOSTI

- připravená k okamžitému použití
- zabráňuje zamrznutí chladicího systému
- excelentní ochrana proti korozi
- výborná pro moderní vysoce výkonné hliníkové motory
- výborná ochrana proti přehřátí
- zabráňuje provozním poruchám
- bez obsahu aminů, boritanů, dusitanů, fosfátů a silikátů
- vynikající čisticí účinek

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

LIQUI MOLY doporučuje tento produkt navíc pro vozidla nebo agregáty, pro které jsou požadovány následující specifikace nebo originální čísla náhradních dílů:

ADE • Aston Martin • Behr • Bergen Engines 2.13.01 • CASE New Holland MAT 3624 • Caterpillar/MAK • Caterpillar GCM34 • Caterpillar MWM 0199-99-2091/12 • Chevrolet • Claas • Cummins CES 14439 • Cummins CES 14603 • Cummins IS series u N14 • DAF74002 • Detroit DFS93K217 • Deutz DQC CB-14 • Fendt • Fiat 9.55523 • Ford WSS-M97 B44-D • Foton Q-FPT 2313005-2013 • Great Wall • Hitachi • Irisbus Karosa • Isuzu • Jaguar/Land Rover STJLR.651.5003 • Jaguar CMR 8229 • Jenbacher TA 1000-2000 • John Deere JDM H5 • Kobelco • Komatsu 07.892 (2009) • Lancia 9.55523 • Land Rover • Leyland Trucks DW03245403 • Liebherr MD1-36-130 • Mack 014 GS 17009 • MAN B&G A/S • MAN B&W AG D36 5600 • MAN Diesel & Turbo SE • Mazda MEZ MN 121 D • Mitsubishi Heavy Industry (MHI) • MTU MTL 5048 • Opel/GM GMW 3420 • Proton • Renault Trucks 41-01-001/--S Type D • Renault-Nissan Renault RNUR 41-01-001/--S Type D • Saab B040 1065 • Santana Motors • Saturn • Suzuki • Tedom • Thermo King • Valtra • Van Hool • Vauxhall GMW 3420 • Volvo Construction • Volvo Penta • Volvo Trucks • Wärtsila 32-9011 • Wärtsila SAMC Diesel DLP799861 • Waukesha • Yanmar

TECHNICKÁ DATA

Báze	: ethylenglykol s inhibitory
Hustota při +20 °C	: 1,053 g/cm ³
Barva / vzhled	: červená
Bod vzplanutí	: není určený
Ochrana před mrazem	: < -20 °C
Minimální trvanlivost v originálním uzavřeném obalu	: 60 měsíců

OBLAST POUŽITÍ

Pro všechny chladicí systémy a motory, obzvláště pro vysoce výkonné hliníkové motory, v osobních automobilech, užitkových vozidlech, motocyklech, autobusech, zemědělských strojích a také v stacionárních motorech a zařízeních, které vyžadují chladicí kapalinu této kvality. Zejména vhodné pro motory nejnovější generace.

Nemrznoucí směs do chladiče RAF 12+ – namíchaná

Coolant Ready Mix RAF 12+

ZPŮSOB POUŽITÍ

Vyčistit chladicí systém Čističem chladiče LIQUI MOLY (obj. č. 3320). Chladicí systém vyprázdnit a propláchnout dostatečným množstvím vody. Naplnit ho nemrznoucí směsí do chladiče RAF 12+. Použité kapaliny zlikvidovat v souladu s místními předpisy. Dodržet interval výměny chladicí kapaliny podle výrobce vozidla/zařízení. Nemrznoucí směs do chladiče RAF 12+ je mísitelná a kompatibilní s nemrznoucími kapalinami bez obsahu silikátů kvality G12+ podle VW normy TL 774-D/F (LIQUI MOLY nemrznoucí směs do chladiče KFS 12+) nebo s nemrznoucími kapalinami s obsahem silikátů podle VW normy TL 774-C (LIQUI MOLY nemrznoucí směs do chladiče KFS 11 nebo nemrznoucí směs do chladiče RAF 11 – namíchaná).

DOSTUPNÁ BALENÍ

1 l	plastový kanystr	Obj. č. 6924 D-GB
5 l	plastový kanystr	Obj. č. 8810 D-GB-I-E-P
20 l	plastový kanystr	Obj. č. 8811 D-GB-I-E-P
200 l	plechový sud	Obj. č. 8812 D-GB

