

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Autochemie – Chladicí a nemrzoucí kapaliny

Verze: 2011/17#4

Valvoline™ HD Nitrite Free Coolant RTU

Chladicí kapalina OAT pro vysoce výkonné a zatěžované dieselové motory.

HD Nitrite Free Coolant RTU (chladicí kapalina bez obsahu dusíku) je registrována u firmy Cummins CES 14603, je v souladu s normou ASTM D6210 a je vhodná pro běžné požadavky vysokovýkonných dieselových motorů. Zahrnuje technologii organických kyselin, která chrání vznětové motory od koroze a silných vodních nánosů. Chemie s prodlouženou životností bez silikátů a dusitanů chrání všechny kovy chladicího systému před korozí včetně hliníku. Chladicí kapalina Valvoline HD Nitrite Free Coolant může být také použita v benzínových, stacionárních elektrárnách, námořních aplikacích, aplikacích na zemní plyn a v lehkém zatížení. Výrobek je zpětně kompatibilní pro všechny chladicí systémy používající OAT chladicí kapaliny. Udržujte chladicí systém naplněný a pravidelně kontrolujte koncentraci nebo bod mrazu.

Výkonové stupně

HD Nitrite Free Coolant RTU
Aggreko schváleno
ASTM D-3306
ASTM D-6210
Cat EC-1
Chrysler
Cummins 14603 registrováno
Detroit Diesel 7SE298
Federal Specification A-A-870A
Ford
Freightliner
GM 1899M, 1825M
GM 6277M
Iveco

HD Nitrite Free Coolant RTU
John Deere
Link Belt
MACK
MTU, Paccar, Scania, Volvo
Navistar CEMS B-1 Type III-A
Peterbilt
SAE J1034, J814
Terex
Thermo King
TMC ATA RP-329B
TMC ATA RP-338
VW, Audi, MAN, Mercedes

Vlastnosti a přínosy

Unikátní složení pro špičkovou ochranu

Vynikající ochrana díky technologii organických kyselin, která chrání vznětové motory proti korozi a úsadám kotelního kamene. Chemie s prodlouženou životností bez silikátů a dusitanů chrání všechny kovy chladicího systému před korozí a to včetně hliníku.

Široký rozsah použití

HD Nitrite Free Coolant RTU je vhodný produkt pro ochranu moderních dieselových motorů s vysokou zátěží a poskytuje zvýšenou ochranu hliníkových chladicích systémů. Pokrývá širokou škálu aplikací včetně dieselových motorů, benzínových motorů, stacionárních stanic, námořních aplikací, v zařízeních na zemní plyn a v lehkých provozních aplikacích.

Prodloužená životnost

HD Nitrite Free Coolant RTU poskytuje až 6 let / 600 000 mil / 12 000 hodin provozu kvůli technologii bez organických kyselin.

Kompatibilita chladicí kapaliny

HD Nitrite Free Coolant RTU je kompatibilní s hlavními konvenčními značkami chladiv s dlouhou životností na bázi ethylenglykolu. Nicméně, dlouhá životnost může být snížena smícháním s nízko výkonnými nebo konvenčními chladicími kapalinami.

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Držíme svět v pohybu již od roku 1866™

Valvoline je předním prodejcem, distributorem a výrobcem kvalitních značkových automobilových a průmyslových výrobků a poskytuje služby ve více než 100 zemích po celém světě. Produkty zahrnují automobilová maziva, převodové kapaliny, převodové oleje, hydraulická maziva, automobilovou chemii, speciální výrobky, mazací tuky a produkty pro chladicí systémy.

Více informací o produktech, programech a službách Valvoline naleznete na:
www.valvolineeurope.com

Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti jsou uvedeny dle současné produkce. Přestože je výroba v souladu se specifikacemi Valvoline™, mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

HD Nitrite Free Coolant RTU	
Připraveno k použití	
Vzhled	Tekutina
Barva	Žlutá
Bod varu °C	128 min. *
Bod vzplanutí °C. PMCC	121
pH (ASTM D-1287)	9
Měrná hustota g/cm ³ při 20 °C DIN 51757	1.077
Test stability tvrdé vody	Stabilní

* Bod varu při použití standardního víčka chladiče pro tlak 15 psi (pounds per square inch)

Bod mrazu:

Připraveno k použití: -36 °C

Tyto informace se vztahují pouze na produkty vyrobené v následující lokalitě (lokality): Evropa

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrovaná v různých zemích © 2017

Všechna vyjádření, všechny informace a údaje uvedené v tomto dokumentu jsou považovány za přesné a spolehlivé, ale nesmí být chápány jako záruka, výslovná záruka nebo předpokládaná záruka prodejnosti nebo vhodnosti pro konkrétní účel, ani jako prohlášení výslovné či předpokládané, za které Ellis Enterprises B.V. a jeho pobočky přebírají právní odpovědnost.

Zdraví a bezpečnost

Není pravděpodobné, že by tento výrobek představoval významné nebezpečí pro zdraví nebo bezpečnost, pokud je správně používán ve vhodné aplikaci a jsou dodržovány bezpečnostní a zdravotní normy. Bezpečnostní list (SDS) je k dispozici na vyžádání u místně příslušné kanceláře prodejce nebo informativně na internetu

<http://msds.valvoline.com>

Chraňte životní prostředí

Odevzdejte použitý olej do autorizovaného sběrného místa. Nevylévejte do kanalizace, půdy nebo vody.

Skladování

Doporučujeme ukládat všechny obaly v krytém prostoru. V případě, že je vnější skladování nevyhnutelné, je potřeba položit sudy vodorovně tak, aby se zabránilo možnému průniku vody a poškození značení sudů. Výrobky by nikdy neměly být skladovány při teplotě nad 60 °C, vystaveny horkému slunci nebo podmínkám mrazu.

Nahrazuje – 2011/17#3

Tr-IBS