



RAVENOL Antifreeze HTC – MB 325.0

RAVENOL Antifreeze HTC – MB 325.0 – je celoroční chladicí kapalina na bázi monoethylenglykolu s ochranou proti mrazu a korozi, neobsahuje aminy a fosfáty. Výrobek je formulován na bázi osvědčeného vývoje inhibitoru pomocí kombinace silikátů s organickou aditivní technologií OAT, jako dlouhodobá ochrana proti zamrznutí.

RAVENOL Antifreeze HTC – MB 325.0 – chrání chladicí systém před korozi, mrazem a v létě před přehřátím.

Aplikační poznámka:

Po smísení s vodou je připravena k použití, jako nemrznoucí chladicí a teplotně odolné medium. K přípravě nemrznoucí směsi je vhodné použít měkkou, nejlépe však destilovanou, nebo demineralizovanou vodu, pro zajištění její dlouhé životnosti.

Mísící graf:

Ochrana před mrazem do cca.	Dílů nemrznoucí směs	Dílů vody
- 12 ° C	25%	75%
- 20 ° C	35%	65%
- 37 ° C	50%	50%

Kvalita klasifikace:

Spolehlivý v praxi a osvědčený při použití u agregátů s předepsanou náplní:

ASTM D 3306, ASTM D 4985, ASTM D 4340, SAE J1034, NATO S-759, FORD ESE-M978B4H-A, FORD AF Plus, MAN 324, SAAB, GM 1825M, OPEL-GM QL130100, DAF, GM 1899M, GM 93740141, GM 93740140, MB A000989082510, VW-AUDI-PORSCHE, GM SATURN, ROVER, PORSCHE, John Deer, JAGUAR, BMW 81 22 9 407 454, 83 19 2 211 191, RENAULT, Honda OL999-9011

Uvolnění:

MB 325.0, VW TL 774-C

Vlastnosti:

RAVENOL Antifreeze HTC – MB 325.0 – poskytuje:

- Vynikající pro motory s lehkých kovů
- Dobrá rezervní alkalita
- Vysoce kvalitní antikorozi přísady pro optimální ochranu proti korozi
- Kompatibilita s elastomery používanými v automobilovém chladicím systému

Vlastnosti	Jednotka	Data	Dle zkoušky
Barva		modrý	vizuálně
Hustota při 20 ° C	kg / m ³	1130	EN ISO 12185
Bod vzplanutí	° C	> 100	DIN 51 758
Bod varu	° C	> 160	ASTM D 1120
pH (50%, 20 ° C)		7.5	ASTM D1287
Rezervní alkalita	ml 0,1 N HCl	> 15	ASTM D 1121
Obsah vody	Hm .-%	<5	ASTM D 1123
Bod tuhnutí (50% roztok)	° C	-37	ASTM D 1177

Všechny uvedené hodnoty jsou cca.hodnoty a podléhají na trhu běžným odchylkám.

Veškeré údaje odpovídají podle nejlepšího vědomí současnému stavu našich poznatků a vývoje. Změny zůstávají vyhrazeny. Veškeré odkazy na normy DIN slouží pouze popisu zboží a nepředstavují žádnou záruku. V problematických případech vyžadujte technickou konzultaci.

26. 07. 2016

Ravensberger Schmierstoffv ertrieb GmbH

Postfach 1163

33819 Werther, Tel.: 05203/9719-0, Fax.: 052039719-40 / 41