

Technický list

Müller Oil G13

Výkonná chladicí kapalina pro nejmodernější motory osobních nákladních automobilů

Použití

Müller Oil G13 se ředí demineralizovanou vodou a používá se pro uzavřené chladicí systémy benzínových, dieselových či plynových motorů. Kapalina díky svému složení zaručuje dlouhodobou antikorozi ochranu všech kovových součástí chladicího systému vozidla. Její výměnný interval je 5 let, nebo dle doporučení výrobce vozidla (viz servisní manuál).

Hořlavá kapalina IV. třídy nebezpečnosti. Minimální trvanlivost je 60 měsíců od data výroby.

Ředění:

Müller Oil G13	DEMI VODA	BOD TUHnutí
1	: 2	- 18°C
1	: 1,5	- 24°C
1	: 1	- 37°C

Tolerance teplot +/- 2°C

Vlastnosti a výhody

Müller Oil G13 je speciální chladicí kapalina na bázi monoethylenglykolu s inhibitory koroze, stabilizátory, odpěňovači a obsahem glycerinu. Zajišťuje dlouhodobou ochranu chladicího systému proti korozi. Je volně mísitelná s kapalinami typu G12, G12+,G12++.

VLASTNOST	VÝHODA
Obsahuje organické inhibitory koroze	Chrání chladicí soustavu před kavitací a korozi
Obsahuje ostatní speciální složky a aditiva	Zabraňuje výskytu úsad a nánosů z tvrdé vody
Splňuje nejnovější kvalifikace a specifikace	Viz výčet níže
Pětiletá životnost, nebo dle doporučení výrobce	Snížení nákladů na nákup a nižší ekologická zátěž

Klasifikace/specifikace

VW TL 774J

Typické hodnoty

NÁZEV	NORMA	HODNOTA
Vzhled	Vizuálně	fialová, čirá
Hustota při 20°C v kg/m ³	ASTM D 1122	1110 až 1160
Volná alkalita ml HCl (0,1 mol/l)	ASTM D 1121	min. 5
Hodnota pH (33 % objemu v destilované vodě)	ASTM D1287	7,7 až 8,5
Obsah Bitrexu (ppm)	dle výrobce	25
Počáteční max. teplota krystalizace vodného roztoku 50% objemu (°C)	ASTM D1177	-37

Výše uvedené údaje jsou typickými údaji získanými při normálních výrobních tolerancích a nepředstavují atestovanou specifikaci.

Zdraví a bezpečnost

Zdravotní, bezpečnostní a ekologické informace pro práci s výrobkem jsou obsaženy v bezpečnostních listech.

Na základě dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt vyvolával nepříznivé účinky na zdraví, pokud bude používán pro stanovený účel a pokud budou dodržována doporučení uvedená v bezpečnostním listu, který je k dispozici na požádání u vašeho dodavatele nebo na Internetu. Tento produkt by neměl být používán pro jiný než stanovený účel.