

MOL DOT 4+

brzdová kapalina



MOL DOT 4+ je syntetická brzdová kapalina na bázi polyglykoléteru a polyglykolu, obsahující inhibitory oxidace, koroze a pění, má vynikající schopnosti absorbovat vlhko a teplotu suchého bodu varu alespoň 260 °C. Lze ji míchat se všemi brzdovými kapalinami se stejnou specifikací.

Použití



Hydraulické brzdy a spojky ve vozidlech

Hydraulické brzdové systémy s protiblokovacím systémem (ABS) a systémem kontroly stability (ASC)

Vlastnosti a výhody

Vynikající schopnost absorbovat vlhko

Brání vytváření ledových krystalů při nízkých teplotách a bublin par při vysokých teplotách

Vynikající ochrana proti opotřebení

Vynikající ochrana pracovních válců hydraulických brzdových systémů

Nízký bod tekutosti

Přenos tlaku je garantován až do -40 °C

Kompatibilní s konstrukčními materiály

Nedochází k poškozování plastových a pryžových částí brzdového systému

Vynikající ochrana proti korozi

Vyšší úroveň ochrany kovových částí (šedá litina, měď, zinek, kadmium, hliník)

Specifikace a schválení

SAE J 1704
FMVSS 116
DOT 4
ISO 4925 Class 4

Vlastnosti

Vlastnosti	Typické hodnoty
Vzhled	žlutá
Hustota při 15 °C [g/cm ³]	1,05
Kinematická viskozita při -40 °C [mm ² /s]	1315
Kinematická viskozita při 100 °C [mm ² /s]	2,34
pH	8,0
Bod varu [°C]	270
Mokrý bod varu [°C]	163

Vlastnosti v tabulce jsou typické hodnoty produktu a nepředstavují specifikaci.

MOL DOT 4+

brzdová kapalina



Pokyny pro manipulaci a skladování

Skladujte v originálních vzduchotěsných obalech odděleně od potravin, na místech chráněných před vodou a slunečními paprsky, mimo dosah dětí.

V původním obalu při dodržení skladovacích podmínek: 36 měsíců

Doporučená teplota skladování: max. 45°C

Informace pro objednání

SAP kód a balení:

19003870 MOL DOT 4+ X0,5L

19004280 MOL DOT 4+ 0,5L

19003872 MOL DOT 4+ 215KG

Emailové objednávky: objednavky-oleje@molcesko.cz

Telefon pro objednání: +420 241 080 842, 843 (mezi 07-16 h v pracovních dnech)