



TECHNICKÝ LIST

DYNAMAX 265 DOT 4

Dátum: 01.12.2016

brzdová kvapalina

1. Predmet TL

Tento technický list výrobku platí pre výrobu, skúšanie a dodávanie brzdovej kvapaliny DYNAMAX 265 DOT 4.

DYNAMAX 265 DOT 4 je zložený zo zmesi glykoléterov a polyglykolov .

Charakteristika:

Brzdová kvapalina pre hydraulické brzdové systémy motorových vozidiel, je určená pre prevádzku v teplotnom rozmedzí -50 °C až 260 °C. Zodpovedá medzinárodnej norme DOT 4.

Vzhľad:

DYNAMAX 265 DOT 4 je kvapalina, bezfarebná až nažltlá so slabou opalescenciou.

Použitie:

DYNAMAX 265 DOT 4 sa používa ako náplň kvapalinových brzdových systémov motorových vozidiel, pri prevádzke v teplotnom rozpätí -50 až 260 °C. Brzdová kvapalina je miešateľná s brzdovými kvapalinami, ktoré zodpovedajú normám ISO 4925, SAE J 1703, FM VSS 571-116 (DOT 3 a DOT 4), VW TL 766. Miešanie s inými kvapalinami sa nedoporučuje. Nepoškodzuje gumu a kov. Má dobrú tepelnú stabilitu, výbornú ochranu proti korózii železných aj neželezných kovov. Upozornenie: Pôsobí nepriaznivo na lak automobilu. Pri pokvapkaní ihneď opláchnite vodou.

Pri plnení, alebo výmene brzdovej kvapaliny bezpodmienečne treba dodržiavať pokyny výrobcu motorového vozidla.

Výrobok sa používa neriedený.

2. Technické parametre výrobku

DYNAMAX 265 DOT 4 vyhovuje norme FM SAFETY STANDARD 116 DOT 4

SAE J 1703

ISO 4925

VW TL 766



TECHNICKÝ LIST

Dátum: 01.12.2016

DYNAMAX 265 DOT 4 musí zodpovedať týmto stanoveným parametrom:

Fyzikálny stav	kvapalina
Farba	bezfarebná až nažltlá
Zápach	charakteristický
pH	7 – 10
Teplota varu [°C]	> 240
Teplota topenia [°C]	< - 50
Teplota vzplanutia [°C]	> 90
Horľavosť	IV. triedy nebezpečnosti
Teplota samozápalnosti [°C]	> 300
Tlak pár [hPa]	< 1mbar
Hustota [g.cm⁻³]	1,01 – 1,07
Rozpustnosť vo vode [g.l⁻¹]	rozpustný
Rozpustnosť v rozpúšťadlách [g.l⁻¹]	rozpustný v polárnych rozpúšťadlách

3. Skladovanie:

DYNAMAX 265 DOT 4 sa musí skladovať v uzatvorených utesnených obaloch v suchom, dobre vetranom a chladnom sklade chránenom pred vplyvom počasia. Nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu.

4. Požiarno – technické charakteristiky:

Horľavina IV. triedy nebezpečnosti.

Pri horení vznikajú plyny, ktoré obsahujú oxidy uhlíka a dusíka.

5. Dodávanie:

Spôsob dodávania a spôsob dopravy DYNAMAX 265 DOT 4 je predmetom kúpnej zmluvy, ale musí byť v súlade s danými predpismi.

Kontaktné pracovisko pre informácie marketingového charakteru:

EURO-VAT, spol. s r.o.
951 22 Alekšince 231
tel./fax: 00421/37 78 22 326-7
www.dynamaxoil.com