



951 22 ALEKŠINCE 231, SLOVENSKO
tel./fax.: 0421-37-7822326,
www.eurovat.sk, e-mail: aleksince@eurovat.sk

Dynastop 265

Technický list

Dátum: 01.12.2010

1. Predmet TL



Tento technický list výrobku platí pre výrobu, skúšanie a dodávanie brzdovej kvapaliny Dynastop 265.

Dynastop 265 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:

Dynastop 265 je kvapalina, bezfarebná až nažltlá so slabou opalescenciou.

Použitie:

Dynastop 265 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

Dynastop 265 vyhovuje norme FM SAFETY STANDARD 116 DOT 4
SAE J 1703
ISO 4925
VW TL 766



951 22 ALEKŠINCE 231, SLOVENSKO
tel./fax.: 0421-37-7822326,
www.eurovat.sk, e-mail: aleksince@eurovat.sk

Dynastop 265

Technický list

Dátum: 01.12.2010

Dynastop 265 musí zodpovedať týmto stanoveným parametrom:

Fyzikálny stav	kvapalina
Farba	bezfarebná až nažltlá
Zápach	charakteristický
pH	8 – 9
Teplota varu [°C]	> 260
Teplota topenia [°C]	< - 50
Teplota vzplanutia [°C]	> 100
Horľavosť	IV. triedy nebezpečnosti
Teplota samozápalnosti [°C]	> 200
Tlak pár [hPa]	< 1mbar
Hustota [g.cm⁻³]	1,020
Rozpustnosť vo vode [g.l⁻¹]	rozpustný
Rozpustnosť v rozpúšťadlách [g.l⁻¹]	rozpustný v polárnych rozpúšťadlách
Iné	viskozita (20°C): 10 – 14 mm ² /s

3. Skladovanie:

Dynastop 265 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 Dynastop 265 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: 00421/37 78 22 326-7
fax: 00421/37 78 22 179