

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Brzdové a spojkové kapaliny

Verze: CC28/002

Valvoline™ Brake & Clutch Fluid DOT 4

Vysoce výkonná neminerální brzdová kapalina na bázi polyglykol-etherů speciálně vyvinutá pro hydraulické brzdové systémy.

Vysoký bod varu Brake & Clutch Fluid DOT 4 garantuje bezpečnou jízdu a navíc je bezpečný pro všechny materiály brzdového systému. Doporučuje se, aby byla brzdová kapalina obnovována každé dva roky.

Schválení/Výkonové stupně

SAE J.1704
FMVSS 116 DOT 4
ISO 4925 Class 4

Aplikace

Kapalina Brake&Clutch Fluid DOT 4 je vhodná pro všechny diskové a bubnové brzdové systémy osobních automobilů, nákladních vozů a ostatních vozidel vyžadujících výkonovou úroveň DOT 4.

Může být smíchána s brzdovými kapalinami, které jsou založeny na bázi glycol-etheru nebo boritanových esterů a mají obdobnou specifikaci. Produkt nesmí být smíchán s brzdovou kapalinou silikonového nebo silikátového typu.

Brzdová kapalina by měla být vyměněna ve vozidle každé dva roky nebo po 40.000 km (24.000 mil). Podrobnosti zkontrolujte podle návodu k vozidlu.

Používejte pouze v koncentrované formě z neotevřeného nebo dobře uzavřeného obalu. Obal vždy uzavřete ihned po použití, protože kapalina absorbuje vlhkost z atmosféry, což značně snižuje životnost výrobku. Nikdy nepoužívejte vyměněnou brzdovou kapalinu. Brzdová kapalina může mít vliv na lak vozidla, takže okamžitě jemně odstraňte rozlití z potřísněného povrchu.

Vlastnosti a přínosy

Špičkový výkon

Brake & Clutch Fluid DOT 4 zajišťuje vynikající výkon v obtížných provozních podmínkách jako je sportovní jízda a jízda v horských oblastech .

Absorbce vody

Brzdová kapalina je hygroskopická což znamená, že umožňuje absorpci kondenzované vody, která pomalu snižuje bod varu a má vliv na brzdový výkon. Proto se doporučuje, aby byla provedena výměna produktu každé 2 roky.

Vynikající viskozitně-teplotní vlastnosti

Produkt má špičkové viskozitně-teplotní vlastnosti v širokém rozmezí velmi vysokých a nízkých teplot. Dlouhodobá viskozitní stabilita.

Brake & Clutch Fluid DOT 4 má vysoký (265 °C) bod varu.

Produkt se může smíchat s ostatními kapalinami DOT 3 a DOT 4.

Informace o výrobku

KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866



Distributed by:



Držíme svět v pohybu již od roku 1866™

Valvoline je předním prodejcem, distributorem a výrobcem kvalitních značkových automobilových a průmyslových výrobků a poskytuje služby ve více než 100 zemích po celém světě. Produkty zahrnují automobilová maziva, převodové kapaliny, převodové oleje, hydraulická maziva, automobilovou chemii, speciální výrobky, mazací tuky a produkty pro chladicí systémy.

Více informací o produktech, programech a službách Valvoline naleznete na:

www.valvolineeurope.com

Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti jsou uvedeny dle současné produkce. Přestože je výroba v souladu se specifikacemi Valvoline™, mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

Brake & Clutch Fluid DOT 4	
Barva	Jasně žlutá
Vzhled	Čirá kapalina
Viskozita, mm ² /s při -40 °C.	1251
Viskozita, mm ² /s při 100 °C.	2.6
Měrná hustota při 20 °C. ASTM D-4052	1.062
Bod varu (bez vody), °C.	263
Bod varu (bez vysušení), °C	161
pH (50% obj.)	8.0
Bod vzplanutí, COC, °C. ASTM D-92	>90

Tyto informace se vztahují pouze na produkty vyrobené v následující lokalitě (lokality): Evropa

Zdraví a bezpečnost

Není pravděpodobné, že by tento výrobek představoval významné nebezpečí pro zdraví nebo bezpečnost, pokud je správně používán ve vhodné aplikaci a jsou dodržovány bezpečnostní a zdravotní normy. Bezpečnostní list (SDS) je k dispozici na vyžádání u místně příslušné kanceláře prodejce nebo informativně na internetu

<http://msds.valvoline.com>

Chraňte životní prostředí

Odevzdejte použitý olej do autorizovaného sběrného místa. Nevylévejte do kanalizace, půdy nebo vody.

Skladování

Doporučujeme ukládat produkt v krytém prostoru. V případě skladování venku je nevyhnutelné ukládat sudy horizontálně, aby se zabránilo možnému vniknutí vody a poškození označení sudů. Výrobky by nikdy neměly být skladovány při teplotách vyšších nad 60°C, vystavovány přímým slunečním paprskům nebo mrazu.

Nahrazuje – CC28/001
Tr-IBS

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrované v různých zemích © 2016

Všechna vyjádření, všechny informace a údaje uvedené v tomto dokumentu jsou považovány za přesné a spolehlivé, ale nesmí být chápány jako záruka, výslovná záruka nebo předpokládaná záruka prodejnosti nebo vhodnosti pro konkrétní účel, ani jako prohlášení výslovné či předpokládané, za které Ellis Enterprises B.V. a jeho pobočky přebírají právní odpovědnost.