

# FLUIDMATIC DCT MV



**SYNTECKÁ KAPALINA VELMI VYSOKÉ ŽIVOTNOSTI PRO (AUTOMATICKÉ )  
PŘEVODOVKY VOZIDEL s dvojitými spojkami (DSG, DCT)**

## POUŽITÍ, VLASTNOSTI – ZÁKAZNICKÉ VÝHODY

**Syntetická (ATF) kapalina**

● **FLUIDMATIC DCT MV představuje novou generaci syntetické kapaliny** vyrobené pro moderní převodovky s dvojitými spojkami (DSG, DCT), zejména následujících aplikací :

- VW, SEAT, ŠKODA
- FORD, VOLVO, MITSUBISHI, PSA, CHRYSLER
- BMW, PORSCHE, Mercedes Benz

**FLUIDMATIC DCT MV** vyniká moderní technologií s vysoce stabilním viskozitním mazacím filmem pro dlouhodobé spolehlivé mazání ložisek a převodů. Vyniká dlouhodobými třecími vlastnostmi, jež umožňují prodloužené servisní intervaly. Velmi dobrá kompatibilita s těsníci materiály.

**FLUIDMATIC DCT MV** minimalizuje veškeré rázové účinky a vibrace při řazení jednotlivých převodových stupňů. Zajišťuje maximální protioděrovou ochranu i při extrémních zátěžových provozních podmínkách.

## SPECIFIKACE a VÝKONOVÉ ÚROVNĚ

**Výkonové úrovně a  
schválení výrobců**

**AUDI , SEAT, VW, ŠKODA – VW TL 052 182, VW TL 052 529**  
BMW (83 22 2 148 578, 83 22 2 148 579, 83 22 0 440 214, 83 22 2 147 477)  
FORD (M2C936A), MB 236.21 (001 989 85 03)  
MITSUBISHI (MZ320065 Dia-Queen SSTF-II), NISSAN (Ford M2C936A)  
PSA (Peugeot/Citroen 9734.S2)  
PORSCHE (ZF / Porsche oil No 999.917.080.00)  
VOLVO (1161838 1161839)

TOTAL LUBRIFIANTS  
562 avenue du Parc de l'Île  
920 29 Nanterre CEDEX, FRANCE 1/2

**FLUIDMATIC DCT MV**  
**08/2016**



Při použití maziva pro účely, pro něž bylo navrženo, nehrozí žádná rizika. Výše uvedené charakteristiky udávají inf. hodnoty. Bezp. list k dispozici u dodavatele

# FLUIDMATIC DCT MV



**SYNTETICKÁ KAPALINA VELMI VYSOKÉ ŽIVOTNOSTI PRO (AUTOMATICKÉ )  
PŘEVODOVKY VOZIDEL s dvojitými spojkami (DSG, DCT)**

## CHARAKTERISTIKY

Typické parametry	JEDNOTKY	FLUIDMATIC DCT MV
Barva	-	jantarová
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	854
Kinemat. viskozita při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	7,1
Kinemat. viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	34,5
Bod tuhnutí	°C	-48
Bod vzplanutí	°C	204

Před použitím produktu se doporučuje konzultace se servisním manuálem vozidla. Výrobek by neměl být skladován nad teplotou 60 °C a měl by být skladován v uzavřeném originálním obalu se zamezením možného znečištění a konatminace vlhkostí či vodou..

TOTAL LUBRIFIANTS  
562 avenue du Parc de l'île  
920 29 Nanterre CEDEX, FRANCE 2/2

FLUIDMATIC DCT MV  
08/2016



Při použití maziva pro účely, pro něž bylo navrženo, nehrozí žádná rizika. Výše uvedené charakteristiky udávají inf. hodnoty. Bezp. list k dispozici u dodavatele