

Delo 600 ADF SAE 10W-30

Vysoce kvalitní výkonný motorový olej se syntetickou technologií s dlouhým intervalem výměny

Popis produktu

Delo[®] 600 ADF SAE 10W-30 s technologií OMNIMAX[™] je vysoce kvalitní výkonný motorový olej se syntetickou technologií s dlouhým intervalem výměny. Jeho složení poskytuje spolehlivou ochranu systémům motoru a emisí ve smíšených vozových parcích.

Delo 600 ADF SAE 10W-30 je určen pro prodloužení životnosti diesellového palivového filtru (DPF). Snižuje spotřebu paliva tím, že omezuje ucpávání popelem DPF a následnou regeneraci DPF.

Delo 600 ADF SAE 10W-30 splňuje nejnovější standardy, včetně Euro VI a nesilniční EU Stage V.

Výhody pro zákazníky

- Snížené množství popelu minimalizuje ucpávání DPF, omezuje údržbu DPF, prostoje zařízení a náklady na údržbu.
- Složení s nízkým obsahem kovového popelu pomáhá omezit nároky na regeneraci DPF a zpětný tlak, což pomáhá snížit spotřebu paliva.
- Velmi kvalitní detergentní a disperzantní aditiva nabízejí spolehlivou ochranu komponent a delší užitnou dobu.
- Disperzanty bez popelu přispívají k prevenci ucpávání filtru oleje, tvorbě kalů, abrazivního leštění, opotřebení ventilových systémů a ke zvýšení viskozity oleje.
- Dlouhodobá ochrana výměny oleje v silničních a terénních diesellových motorech, podpora optimalizace produktivity.
- Specifické složení nabízí spolehlivou ochranu motoru před opotřebením a robustní ochranu DPF, pomáhá omezovat prostoje.

Nejdůležitější výhody produktu

- Snížené ucpávání DPF a nároky na údržbu.
- Spolehlivá ochrana motoru.
- Napomáhá snížení spotřeby paliva.
- Zvýšená odolnost proti ucpávání filtrů, tvorbě kalů a opotřebením.
- Dlouhé intervaly výměny.
- Robustní ochrana motoru a DPF.

Vybrané výkonnostní normy:

ACEA	API
Case New-Holland	CLAAS
Caterpillar	Cummins
Detroit Diesel	DEUTZ
Fendt	Mack
Massey-Ferguson	McCormick
MTU	Renault
SAME	Valtra
Volvo	

Aplikace

Delo 600 ADF 10W-30 je motorový olej pro náročné motory API CK-4 a ACEA E6 & E9, který byl vyvinut speciálně pro silniční vozidla vybavená nízkoemisními dieselovými motory se systémy selektivní katalytické redukce (SCR), dieselové palivové filtry (DPF) a recirkulací výfukových plynů (EGR), které vyžadují vysoce kvalitní motorový olej 10W-30.

Delo 600 ADF 10W-30 s technologií aditiv s nízkým obsahem popela je rovněž doporučen pro terénní motory, u kterých je vyžadován stupeň viskozity 10W-30.

Delo 600 ADF 10W-30 je plně kompatibilní s předchozími modely motorů a s dřívějšími kategoriemi API Oil Service.

Schválení, výkonnost a doporučení

Schválení

• Cummins	CES 20086 CES 20092
• Daimler Truck	DTFR 15C100 (dříve známý jako MB 228.31)
• Deutz	DQC IV-18 LA DQC TTCD*
• Detroit Diesel	DFS 93K222
• Mack	EOS-4.5
• MAN	M3775
• Renault	RLD-3
• Volvo	VDS-4.5

Výkonnost

• ACEA	E6, E8, E9, E11
• API	CK-4, CJ-4, CI-4 Plus, CI-4, CH-4
• Caterpillar	ECF-3
• Mack	EO-O Premium Plus, EO-N, EO-M Plus, EO-M
• MTU	Category 3.1
• Renault	RLD-2, RLD
• Volvo	VDS-4, VDS-3

Doporučení

Vhodné pro použití v traktorech a další zemědělské technice od následujících výrobců tam, kde je vyžadován motorový olej s výše uvedenými specifikacemi:

- Case New-Holland
- CLAAS
- Fendt
- Massey–Ferguson
- McCormick
- SAME
- Valtra

* Tento produkt je schválen pro DQC IV-18 LA a je rovněž schválen pro použití v motorech Deutz TTCD.

Typické Údaje		
Test	Metody testování	Výsledky
Viskozitní třída		10W-30
Skladovatelnost: 60 měsíců od data plnění, které je uvedeno na výrobku		
Hustota při 15°C, kg/l	ASTM D4052	0,863
Kinematická viskozita při 40°C, mm ² /s	ASTM D445	79,1
Kinematická viskozita při 100°C, mm ² /s	ASTM D445	11,9
Viskozitní index	ASTM D2270	145
Bod tečení, °C	ASTM D97	-33
Bod vzplanutí COC, °C	ASTM D92	231
Celkové základní číslo, mg KOH/g	ASTM D2896	6,5

Typické údaje nejsou technickými parametry, vycházejí ze současné produkce a mohou se měnit v rámci povolených odchylek výrobních parametrů. Výrobce si vyhrazuje právo na změnu. Tento informační materiál nahrazuje veškerý předchozí materiál a informace v něm obsažené.

Upozornění Chevron nenese žádnou zodpovědnost za ztráty nebo poškození na zařízení vzniklé vlivem použití tohoto produktu jiným způsobem než je uvedeno v jeho produktovém listu (PDS).

Zdraví, bezpečnost, skladování a ochrana životního prostředí Na základě aktuálních dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt mohl mít nežádoucí účinky na zdraví, pokud je používán pouze pro dané aplikace a v souladu s doporučeními uvedenými v bezpečnostním listu (MSDS). Bezpečnostní listy jsou k dispozici na vyžádání u vašeho dodavatele nebo na internetu.

Tento produkt by neměl být používán jinak, než je určeno. Při likvidaci použitého produktu dbejte na ochranu životního prostředí a dodržujte místní nařízení.

Vždy potvrďte, že zvolený produkt odpovídá doporučením výrobce originálního zařízení pro provozní podmínky zařízení a postupy údržby zákazníka.

A Chevron company product