



Delo 600 ADF SAE 10W-30

Vysoce výkonný motorový olej s velmi nízkým obsahem popela a dlouhým intervalem výměny

Popis produktu

Delo® 600 ADF SAE 10W-30 s technologií OMNIMAX™ je vysoce výkonný motorový olej s velmi nízkým obsahem popela a dlouhým intervalem výměny. Jeho složení poskytuje účinnou ochranu systémům motoru a emisí ve smíšených vozových parcích.

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

Tento produkt splňuje nejnovější standardy, včetně Euro VI a nesilniční EU Stage V.

Výhody pro zákazníky

- Snížené množství popelu snižuje ucpávání DPF, pomáhá omezit 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 přispívají ke spolehlivé ochraně komponent a delší užité době.
- 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 dobrou ochranu motoru před opotřebením a účinnou ochranu DPF, pomáhá omezovat prostoje.

Nejdůležitější výhody produktu

- Snížené ucpávání DPF a nároky na údržbu.
- Složení pro dobrou ochranu motoru.
- Napomáhá snížení spotřeby paliva.
- Zvýšená odolnost proti ucpávání filtrů, tvorbě kalů a opotřebením.
- Dlouhé intervaly výměny.

Vybrané výkonnostní normy:

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

Aplikace

- Delo 600 ADF 10W-30 je motorový olej pro náročné motory API CK-4 a ACEA E8 & E11, který byl vyvinut speciálně pro silniční vozidla vybavená nízkoemisními dieselovými motory se systémy selektivní katalytické redukce (SCR), dieselové palivové filtry pevných částic (DPF) a systémy recirkulace 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.
- Delo 600 ADF 10W-30 se doporučuje pro motory středně těžkých a těžkých nákladních vozidel poháněných CNG, LNG nebo LPG, které vyžadují motorové oleje schválené Cummins CES 20092.

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
• 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
Sulfátovaný popel	ASTM D874	0,4

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 veškeré předchozí materiály a informace v něm obsažené.

V/N: V10-22082023

Upozornění: Chevron nenesie 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