

Delo Syn-Gear XDA SAE 75W-85

Vysoce výkonný syntetický automobilový převodový olej

Popis produktu

Delo® Syn-Gear HD SAE 75W- 85 je vysoce výkonný syntetický převodový olej pro automobily, který je vhodný pro použití v těžkých hnaných nápravách a diferenciálech užitkových vozidel.

Skládá se z plně syntetických základových olejů v kombinaci se systémem vysoce účinných aditiv.

Výhody pro zákazníky

- Nabízí dlouhé intervaly výměny, což přispívá k omezení potřeby generálních oprav a minimalizaci nákladů na servis.
- Obsahuje přísady pro extrémní tlaky, které pomáhají poskytovat výjimečnou ochranu proti oděru a opotřebení při nízkých otáčkách, vysokém točivém momentu a otřesech.
- Poskytuje dobrou tekutost při nízkých teplotách, pomáhá zajistit rychlou cirkulaci oleje při studených startech, což pomáhá zlepšit ochranu součástí při teplotách pod nulou.
- Složení pro vysoký viskozitní index a dobrou stabilitu ve stříhu, pro robustní mazání při vysokých provozních teplotách po celou dobu životnosti kapaliny.
- Vyvinuto pro dobrou oxidační stabilitu, která pomáhá předcházet zahušťování oleje a tvorbě škodlivých laků a usazenin, což přispívá k čistému a efektivnímu provozu.



Nejdůležitější výhody produktu

- Nabízí dlouhý interval výměny a minimální servisní náklady.
- Příklad pro extrémní tlak pomáhají k výjimečné ochraně.
- Pomáhá zajistit dobrou tekutost při nízkých teplotách.
- Složení pro vysoký viskozitní index a dobrou stabilitu ve stříhu.
- Vyvinuto pro dobrou oxidační stabilitu.

Vybrané specifikační normy:

API	DAF
SAE	

Aplikace

Delo Syn-Gear XDA SAE 75W-85 je vhodný pro použití v aplikacích API GL 5, který umožňují produkt s nižší viskozitou, který poskytuje vysokou účinnost paliva a prodloužený interval výměny.

Díky třecím charakteristikám je produkt Delo Syn-Gear XDA SAE 75W-85 obecně nevhodný pro použití v synchronizovaných manuálních převodovkách a transaxle. Neměl by se v těchto aplikacích používat, pokud není výslovně doporučena kapalina GL 5.

Schválení, doporučení a vhodnost pro použití

Výkon

- API GL-5
- SAE J2360 (dříve MIL-PRF-2105E)
- DAF Standard MAT 70055

Technické specifikace		
Test	Test Methods	Results
Viskozitní stupeň		SAE 75W-85
Skladovatelnost: 48 měsíců od data plnění uvedeného na štítku produktu.		
Hustota, 15 °C, kg/l	ASTM D4053	0,868
Bod vzplanutí COC, °C	ASTM D92	196
Bod tekutosti, °C	ASTM D97	-48
Kinematická viskozita, 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	11,6
Kinematická viskozita, 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	69
Viskozita, Brookfield, -40 °C, mPa.s	ASTM D2983	67 000
Viskozitní index	ASTM D2270	167

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.

Oficiální verze tohoto obsahu je verze v anglickém jazyce. Toto je pouze překlad, společnost Chevron nenese žádnou odpovědnost za chyby nebo nejednoznačnosti v tomto překladu. Společnost Chevron rovněž nenese žádnou odpovědnost za úplnost, přesnost a spolehlivost tohoto překladu. V případě jakýchkoli odchylek nebo rozdílů mezi tímto překladem a oficiální anglickou verzí má anglická verze přednost.

A **Chevron** company product