

Delo 400 XSP SAE 5W-20

Ulei sintetic cu performanță premium pentru motoare grele

Descrierea produsului

Delo® 400 XSP SAE 5W-20 este un ulei sintetic de înaltă performanță pentru motoare grele, conceput pentru a oferi o protecție robustă și un potențial optim de economisire a combustibilului la motoarele moderne, de înaltă performanță, cu emisii reduse, utilizate în aplicații severe pe șosea.

Delo 400 XSP SAE 5W-20 dispune de tehnologia avansată ISOSYN®, care utilizează sisteme de aditivare de înaltă performanță cu SAPS scăzut (low SAPS). Acesta îndeplinește cele mai recente cerințe MAN M3977 pentru motoarele diesel moderne cu filtre de particule diesel (DPF) și cele mai recente cerințe privind emisiile Euro VI-d.

Beneficii pentru client

- Conceput pentru a optimiza performanța economiei de combustibil, contribuind în același timp la menținerea unei protecții fiabile împotriva uzurii componentelor și a duratei de viață a motorului.
- Tehnologia uleiului sintetic de bază cu vâscozitate redusă promovează demarajul la rece și performanța motorului diesel la temperaturi sub zero grade Celsius.
- Conceput pentru a ajuta la reducerea la minimum a uzurii, a zgârieturilor, a lustruirii alezajelor și a dispersiei funinginii, contribuind la reducerea timpilor morți și a costurilor de întreținere.
- Aditivii cu nivel scăzut de cenușă oferă protecție pentru filtrele de particule diesel, sistemele de recirculare a gazelor de eșapament și convertoarele catalitice.
- Promovează funcționarea fiabilă a sistemelor de post-tratare a motorului pe întreaga durată de viață a sistemului.
- Aditivii de înaltă performanță și uleiurile de bază oferă protecție împotriva uzurii, oxidării, nămolului și controlul îngroșării uleiului, ajutând la prelungirea intervalelor de schimb al uleiului.



Caracteristicile produsului

- Conceput pentru a optimiza economia de combustibil
- Promovează demarajul sub zero grade Celsius
- Conceput pentru a ajuta la minimizarea uzurii motorului
- Oferă protecție pentru sistemele de post-tratare a gazelor de eșapament
- Contribuie la prelungirea intervalelor de schimb al uleiului

Specificațiile selectate includ standardele:

MAN

Scania

Aplicații

Delo 400 XSP SAE 5W-20 a fost dezvoltat special pentru a fi utilizat la vehiculele comerciale MAN Euro VI-d și este recomandat pentru utilizare la:

- Autocamioane și autobuze MAN de ultimă generație care necesită uleiuri de motor omologate MAN M3977, cum ar fi (a) vehicule de tip E, F, J și K cu motoare D26 și D38 echipate cu EGR și SCR+CRT și (b) motoare D2676 și D3876*.
- Autocamioane ușoare și grele on-highway
- Motoare grele moderne echipate cu filtre de particule diesel (DPF) în conformitate cu recomandările din manualul de utilizare.

Delo 400 XSP SAE 5W-20 nu poate fi utilizat în motoare care necesită un ulei de motor mai vechi sau cu alte specificații, deoarece acest lucru poate cauza probleme la motor.

* Verificați întotdeauna recomandările OEM

Aprobări, recomandări și utilizare adecvată

Aprobări

- MAN M3977 (cerere de aprobare depusă)
- Scania LDF-5 (cerere de aprobare depusă)

Date tipice		
Test	Metoda de testare	Rezultat
Clasa de vâscozitate		SAE 5W-20
Perioada de valabilitate: 60 de luni de la data umplerii indicate pe produs		
Densitate la 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0,853
Vâscozitatea cinematică la 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	47
Vâscozitatea cinematică la 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	8,1
Indice de vâscozitate	ASTM D2270	146
Punct de curgere, °C	ASTM D97	-42
Punct de inflamare COC, °C	ASTM D92	229
Număr total de bazicitate, mg KOH/g	ASTM D2896	13
Cenușă sulfat, %gr.	ASTM D874	1,0

Valorile indicate pentru datele tehnice tipice nu constituie o specificație tehnică, ci o indicație bazată pe rezultatele producției curente și pot fi afectate de toleranțele permise din procesul de producție. Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări ale acestor informații. Această ediție înlocuiește toate edițiile precedente și informațiile conținute în acestea.

V/N: V1-29032022

Responsabilitate Chevron nu acceptă nici o responsabilitate pentru nici o pierdere sau pagubă suferită rezultat al utilizării acestui produs pentru orice altă aplicație decât aplicațiile specificate în fișa de produs.

Sănătate, siguranță, depozitare și mediu Având la bază informațiile curente valabile, acest produs nu se așteaptă să producă efecte adverse asupra sănătății când este utilizat pentru aplicațiile corespunzătoare și în concordanță cu recomandările furnizate în fișa de securitate. Fișele de securitate sunt valabile la cerere prin intermediul birourilor noastre de vânzări locale sau prin internet. Acest produs nu trebuie să fie utilizat pentru alt scop decât cel recomandat. La colectarea uleiului protejați mediul și respectați legislația locală.

Versiunea oficială a acestui conținut este cea în limba engleză. Aceasta este doar o traducere. Chevron nu își asumă răspunderea pentru eventualele erori sau ambiguități din această traducere. Mai mult, Chevron nu oferă nicio garanție privind integralitatea, acuratețea și fiabilitatea acestei traduceri. În cazul în care se constată orice discrepanțe sau diferențe între această traducere și versiunea oficială în limba engleză, prioritate va avea versiunea în limba engleză.

A Chevron company product