

Delo® 400 SP SAE 5W-30

Yüksek performanslı sentetik ağır vasıta motor yağı (Ursa Ultra X SAE 5W-30 yerine kullanılıyor/geçiyor)

Ürün açıklaması

Delo 400 SP SAE 5W-30, ağır vasıtalar için yüksek performanslı, sentetik motor yağıdır. Çok çeşitli dizel ve gazlı motorların arazi ve inşaat uygulamalarında performans gereksinimlerini karşılamak ve aynı zamanda düşük egzoz emisyonu çıkışıyla daha fazla yakıt ekonomisi sunmak için tasarlanmıştır.

Delo 400 SP SAE 5W-30, düşük emisyonlu dizel yağların gerektiği gelişmiş son işlem sistemlerine sahip Euro V ve bazı Euro VI kamyonlarında kullanılmak üzere formüle edilmiştir.

Delo 400 SP SAE 5W-30, güçlü oksidasyon, aşınma ve korozyon inhibitörleri, viskozite arttırıcı ve köpük önleyici katkıları ile premium performansa sahip sentetik baz yağlar ve gelişmiş teknolojiye sahip dağıtıcı ve temizleyici katkılarıyla formüle edilmiştir.

Müşteriye sağlayacağı faydalar

- Düşük emisyon performansı ile yakıt verimliliğini arttırmak ve toplam sahip olma maliyetini azaltmaya yardımcı olmak için tasarlanmıştır.
- Güvenilir köpük önleme performansı ile optimum motor aşınma ve korozyon koruması için formüle edilmiştir.
- Düşük viskoziteye sahip sentetik baz yağlar, soğuk veya sıfırın altında motor çalıştırma durumlarında hızlı yağ devrini ve aşınma korumasını destekler.
- Gelişmiş piston temizliği ve iyi aşınma kontrolü, daha bakıma bağlı aksama süresini azaltarak optimum motor hizmeti sunar.
- Gelişmiş formülasyon, emisyon kontrol sistemindeki hizmet aksama süresini azaltmaya yardımcıdır ve Dizel Partikül Filtresi (DPF) ömrünü artırır.



Ürün özellikleri

- Düşük emisyon performansı ile yakıt verimliliği
- Optimum aşınma ve korozyon karşıtı koruma sağlar.
- Soğuk veya sıfırın altında motor çalıştırma koruması sağlar.
- Optimum motor kullanım ömrü için formüle edilmiştir.
- Emisyon sistemi kullanım aksama süresini azaltmaya yardımcıdır.

Seçilen performans standartları şunları içerir:

ACEA	API
Cummins	DAF
Daimler	Deutz
IVECO	JASO
Mack	MAN
MTU	Renault Trucks
Volvo	

Uygulamalar

- Delo 400 SP SAE 5W-30, dört zamanlı, doğal havalandırılmalı ve turbo kompresörlü dizel motorlar için tavsiye edilen bir dizel motor yağıdır.
- Delo 400 SP SAE 5W-30, modern düşük emisyonlu dizel motorlarda kullanım için tavsiye edilmektedir (çoğu Euro V ve Euro VI kamyonunda DPF'ler ve Seçici Katalitik İndirgeme (SCR) NOx indirgeme sistemleri gibi gelişmiş son işlem sistemleri mevcuttur. Euro V kalite Dizel Yakıt veya Ultra Düşük Sülfürlü Dizel (ULSD) kullanılan pazarlarda kullanımda olan eski motorlarla ve birçok biyo yakıt formülasyonu uyumludur.
- Delo 400 SP SAE 5W-30, gazlı motorlarda ve SAE 5W-30'un tavsiye edildiği arazi ve inşaat uygulamalarında kullanım için tavsiye edilmektedir.

Tavsiyeler motor üreticileri arasında farklılık gösterebilir; şüphe halinde sürücü kılavuzlarına ve/veya bayiliklere danışılmalıdır.

Onaylar, performans ve tavsiyeler

Onaylar

- Cummins CES 20077
- Deutz DQC III-10 LA
- Daimler MB-Approval 228.51
- Mack EO-N
- MAN M3271-1, M3477
- Renault Trucks RLD-2
- Volvo VDS-3

Performans

- ACEA E9, E7, E6
- API CI-4, CH-4
- JASO DH-2
- DAF Extended Drain (Euro IV - VI)*
- Mack EO-M Plus, EO-M
- MTU Kategori 3.1
- Renault Trucks RXD, RLD, RGD

Tavsiyeler

Aşağıdaki motorlarda kullanım için uygundur:

- Renault Trucks RD-2, RD gerektiren uygulamalar
- Volvo VDS-2, VDS gerektiren uygulamalar
- IVECO Euro VI motorlar

* Can be used in Euro IV & Euro V MX engines and in Euro VI MX & PX engines for DAF.

Tipik test bilgileri		
Test	Test methodu	Sonuçlar
Viskozite derecesi		SAE 5W-30
Raf Ömrü: Üründe belirtilen dolum tarihinden itibaren 60 ay		
Yoğunluk, 15°C, kg/l	ASTM D4052	0,854
40°C'de kinematik viskozite, mm ² /s	ASTM D445	75,0
100°C'de kinematik viskozite, mm ² /s	ASTM D445	12,1
Viskozite İndeksi	ASTM D2270	158
Akma noktası, °C	ASTM D5950	-43
Parlama noktası, COC, °C	ASTM D92	228
Toplam Baz Sayısı, mg KOH/g	ASTM D2896	9,8
Sülfat Külü, %ağırlık	ASTM D874	1,0

Verilen tipik bilgiler , birebir spesifikasyon teşkil etmez ancak mevcut üretime dayalı bir göstergedir ve üretim toleransları etkilenebilir. Değişiklik yapma hakkı saklıdır. Bu değişiklik, önceki tüm versiyonların bilgilerin yerine geçer.

Yasal Uyarı Ürün bilgi formları belirtilen uygulamalar dışında herhangi bir uygulama için bu ürün kullanıldığında ve bunun sonucu olarak uğranan herhangi bir kayıp veya hasar için Chevron sorumluluk kabul etmez.
Sağlık, güvenlik, depolama ve çevre Güncel mevcut bilgilere dayanarak ürünün; amaçlanan uygulama için ve Malzeme Güvenlik Bilgi Formunda (MSDS) sağlanan tavsiyelere uygun olarak kullanıldığında insan sağlığı üzerinde olumsuz etki yaratması beklenmemektedir . Malzeme Güvenlik Bilgi Formu internet aracılığıyla ya da yerel satış ofisi aracılığıyla istek üzerine mevcuttur. Bu ürün, kullanım amacına göre başka amaçlar için kullanılmamalıdır . Kullanılmış ürün atarken , çevreyi korumak için özen gösteriniz ve yerel mevzuatı takip ediniz.

A Chevron company product