

QUARTZ INEO ECS



Ulei din noua generatie Low SAPS, special dezvoltat pentru motoarele Peugeot si Citroen. Lubrifiant obtinut prin tehnologie de înaltă calitate, ce asigura economie de combustibil si optimizeaza functionarea sistemelor post combustie, cum este Filtrul de Particule Diesel.

APLICATII

- QUARTZ INEO ECS este un ulei special, ce asigura economie de combustibil (Fuel Economy, a doua generatie). Poate fi utilizat la toate motoarele Diesel. De asemenea este recomandat si pentru majoritatea tipurilor de motoare pe benzina (consultati manualului tehnic al autovehiculului inainte de utilizare).
- QUARTZ INEO ECS este esential pentru functionarea corecta atat a Filtrului de Particule Diesel, cat si a celorlalte sisteme post-combustie.
- QUARTZ INEO ECS satisface cele mai severe conditii de rulare si de intretinere (autostrada, trafic urban intens...), pe toata perioada anului.

SPECIFICATII

Specificatii

ACEA C2 & A5/B5

Aprobari ale producatorilor

QUARTZ INEO ECS este singurul ulei low SAPS recomandat de PEUGEOT si CITROEN.
de echipamente de origine
 PSA PEUGEOT & CITROEN PSA B71 2290.
 Satisface exigentele constructorului TOYOTA



AVANTAJE

Prelungeste durata de viata a filtrului de particule Diesel

- Creste eficienta Filtrului de Particule Diesel si prelungeste durata proprie de exploatare, prin evitarea infundarii premature (detine cu 50% mai putini compusi cu continut de metale decat un ulei obtinut prin tehnologie traditionala).

Economie de carburant

- Economie de carburant : pana la 6% economie de carburant in faza de pornire, in medie 3,5% economie de carburant in ciclu mixt, in raport cu utilizarea unui ulei traditional ACEA (testari efectuate pe autoturism Citroen C4 1.6 HDi).

Respecta protectia mediul inconjurator

- « ECS - Sistemul de Control al Emisiilor » : reducerea emisiilor de bioxid de carbon (CO₂) si a emisiilor poluante. Pe langa efectele benefice asupra functionarii eficiente a Filtrului de Particule Diesel, asigura scaderea emisiilor de bioxid de carbon prin reducerea consumului de carburant. Continutul scazut de fosfor imbunatateste fuctionarea catalizatorului, reduce depunerile la nivelul supapei de recirculare a gazelor de esapament (EGR), ceea ce conduce la un control mai bun al emisiilor NOx.

Protejeaza si mentine stari de curatenie optima a motorului

- Multumita lubrifierii bune la pornire si a actiunii aditivilor detergenti si dispersanti, asigura o stare remarcabila de curatire a motorului; QUARTZ INEO ECS a fost conceput pentru a indeplini cele mai severe reglementari ale perioadelor de intretinere impuse de PSA.

CARACTERISTICI

TOTAL QUARTZ INEO ECS	Unitati de masura	Clasa SAE 5W-30
Continutul de cenusa sulfat	%	0,69
Continutul de fosfor	ppm	800
Continutul de sulf	% masice	0,25
Densitatea la 15°C	kg/m ³	853,6
Vascozitatea la 40°C	mm ² /s	63,48
Vascozitatea la 100°C	mm ² /s	10,60
Indicele de vascozitate	-	157
Punctul de inflamabilitate	°C	234
Punctul de curgere	°C	- 36

Valorile parametrilor reprezentați în tabel, au caracter informativ.

TOTAL LUBRIFIANTS
 562, Avenue du Parc de l'île
 92029 Nanterre CEDEX
 FRANCE



Lubrifiantul utilizat în baza recomandărilor și pentru aplicațiile pentru care a fost destinat, nu prezintă riscuri particulare. Fișa de securitate, în conformitate cu reglementările UE, se poate obține prin intermediul consultantului nostru tehnic și comercial.

Termen de valabilitate 3 ani.

Revizia: 2 / 09. 2010