

Fișa de date a produsului

Revizuit: 17.12.2020 (versiunea 1.0)

SELENIA



Selenia K PURE ENERGY 5W-40

Descriere și aplicații

Selenia K PURE ENERGY 5W-40 este un lubrifianț integral sintetic, dezvoltat în colaborare cu FCA, pentru automobilelor cu motoare pe benzină, care respectă standardul EURO 5. Grație conținutului său redus de cenușă, răspunde specificațiilor ACEA C3 și oferă protecție totală catalizatorului, crescând astfel ciclul său de viață.

Aprobări, specificații și recomandări

Specificații:

- API SM
- ACEA C3

Aprobări:

- FIAT 955535-S2 CTR n° F603.C07

Notă: Consultați întotdeauna manualul utilizatorului pentru a verifica tipul de vâscozitate recomandat și specificațiile pentru autovehiculul dumneavoastră

Date fizice tipice

Parametrii	Metodă	Unitate	Valoare tipică
Aspect	-	-	Strălucitor și transparent
Densitate @ 15 °C	ASTM D4052	g/cm ³	0,856
Vâscozitate @ 100°C	ASTM D445	cSt	14,4
Index vâscozitate	ASTM D2270	--	179
Punct de aprindere Cl. O. C.	ASTM D92	°C	225
T.B.N.	ASTM D2896	mg KOH/g	6,8
Temperatură de congelare	ASTM D97	°C	-45

Toate datele tehnice sunt oferite doar cu titlu de referință. Aceste caracteristici sunt tipice pentru producția actuală. Deși producția viitoare va respecta specificațiile PLI, pot apărea variații la nivelul acestor caracteristici.

Sănătate, siguranță și mediu

Este puțin probabil ca acest produs să prezinte pericole majore la adresa sănătății și siguranței când este folosit pentru aplicația recomandată. Evitați contactul cu pielea. Spălați imediat cu apă și săpun după contactul cu pielea. Nu eliminați în scurgeri, sol sau apă.

Pentru detalii suplimentare cu privire la stocare, manevrare în siguranță și eliminarea produsului, consultați fișa SDS a produsului.

Notă importantă

Cuvântul PETRONAS, sigla PETRONAS și astfel de mărci comerciale corelate și/sau mărci folosite aici sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. („PLISB”) sau filialele sau Corporația tutelară sub licență, cu excepția cazului în care se indică altfel. Documentele PLI și informațiile incluse aici sunt considerate a fi corecte la data imprimării. PLISB nu oferă nicio reprezentare sau garanție expresă sau implicită cu privire la corectitudinea și integralitatea informațiilor pentru orice tranzacție efectuată. Informațiile cuprinse în documentele PLI furnizate se bazează pe teste standard în condiții de laborator și sunt oferite doar cu titlu orientativ. Sfătuim utilizatorii să consulte cea mai nouă versiune a acestor documente PLI. Utilizatorii au responsabilitatea de a evalua și utiliza produsele în siguranță pentru a evita adecvarea pentru aplicația vizată și pentru a respecta toate legile și regulamentele aplicabile impuse de autoritățile locale respective.

Fișele cu date privind siguranța sunt disponibile pentru toate produsele noastre și trebuie consultate doar pentru a obține informații corecte cu privire la stocarea, manevrarea și eliminarea în siguranță a produsului. PLISB sau filialele sale și corporația tutelară asociată nu își asumă nicio responsabilitate pentru pierderi sau răni sau orice daune directe, indirecte, speciale, exemplare, pe cale de consecință sau orice alt fel de daune, fie în desfășurarea contractului, rezultate din neglijență sau alte acțiuni complicate, în legătură sau în urma utilizării anormale a materialelor și/sau informațiilor, ca urmare a nerespectării recomandărilor sau a pericolelor inerente naturii materialelor și/sau informațiilor. Toate produsele, serviciile și informațiile furnizate respectă condițiile noastre de vânzare standard. Consultați un reprezentant local în cazul în care aveți nevoie de informații suplimentare.

Cod: 70026