



IP Sintiax Eco Top 0W-20

ОПИСАНИЕ :

Напълно синтетичен смазочен продукт с много силно изразени характеристики за икономия на гориво, разработен да отговори на нуждите на последно поколение бензинови/дизелови коли и лекотоварни дизелови автомобили, разработени от различни големи производители. Освен това маслото е подходящо за хибридни превозни средства, както HEV, така и PHEV (Plug-in Hybrids), които изискват моторно масло 0W-20 със спецификация ACEA C5 или C6.

ЕКСПЛОАТАЦИОННИ СВОЙСТВА И ПРЕДИМСТВА :

- **IP Sintiax Eco Top 0W-20** IP Sintiax Eco Top 0W-20 е специално проектирано да намали вътрешното триене на двигателя и да предложи изключителна производителност по отношение на икономия на гориво и последващо намаляване на емисиите. Забележителната устойчивост на окисление и ниската летливост на използваните синтетични основи осигуряват висока устойчивост на разграждане при високи температури и по-нисък разход на масло. Забележителната течливост на продукта позволява бързо и ефективно смазване дори при ниски температури, улеснявайки студения старт и удължавайки живота на двигателя.
- **IP Sintiax Eco Top 0W-20** осигурява отлично смазване при всички режими на работа на двигателя, дори и при най-тежките (включително многократното спиране и стартиране в градския трафик).
- **IP Sintiax Eco Top 0W-20** благодарение на невероятните свойства на своя новаторски пакет добавки, предпазва двигателя от износване и намалява образуването на отлагания, поддържайки двигателя чист и ефективен. По силата на своята модерна технология за формулиране с ниско съдържание на пепел, маслото е напълно съвместим с всички системи за последваща обработка на отработените газове (катализатори, SCR, филтри за твърди частици), осигурявайки тяхната перфектна ефективност и по този начин спомагайки за намаляване на емисиите на двигателя.
- **IP Sintiax Eco Top 0W-20** със своята усъвършенствана формула позволява да се предотврати или намали LSPI (Low Speed Pre-Ignition), феномен на необичайно горене, който може да причини силен шум на двигателя, до причиняване на значителни механични повреди (счупване на запалителни свещи, бутала, лагери, и т.н.) при наличие на повтарящи се събития.



СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ :

IP Sintiax Eco Top 0W-20 надвишава спецификациите на следните производители на автомобили :

ACEA C6 и C5

API SP и RC

ISALC GF-6A

MB 229.71/72

BMW LL-17 FE+ (съвместим с **BMW** LL- 14FE+)

Opel Vauxhall OV0401547

JLR STJLR.03.5006

FIAT 9.55535-GSX

CHRYSLER MS-12145

FORD WSS M2C947-B1/962-A1

ХАРАКТЕРИСТИКИ (ТИПИЧНИ СТОЙНОСТИ) :

IP Sintiax Eco Top 0W-20

Класификация по SAE (J300)	5W/30		
Плътност при 15°C	ASTM D 4052	kg/l	0,846
Вискозитет кинематичен при 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	8,5
Вискозитет кинематичен при 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	43,5
Вискозен индекс	ASTM D 2270	-	170
Вискозитет на студено C.C.S. (-35°C)	ASTM D 5293	cP	6150
Точка на замръзване	ASTM D 97	°C	-33
TBN	ASTM D 2896	mg KOH/g	7,0

(Аналитичните стойности посочени в тази информационна техническа спецификация, са приблизително равни на реалните за текущото производство, но не представляват заводска нормала и могат да бъдат променени без предупреждение.)

Заводът за производство и опаковане на смазочни продукти **italiana petroli S.p.A.** разположен в гр.Савона, оперира със Система за Контрол на Качеството в съответствие със Стандарта **UNI EN ISO 9001**.

Данните от настоящата Техническа Спецификация са базирани на познанията на производителя към датата на последната промяна на Спецификацията. Всички тези данни са с информативен характер и изхождат от правилната употреба на продукта. Производителят и неговите представители не носят отговорност при неправилна употреба на продукта. Задължение на Ползвателя на продукта е правилното му приложение и употреба, в съответствие с нормите за безопасност и действащите законови норми.

Този продукт не трябва да се използва в приложения, различни от описаните в Техническата Спецификация.

На база на данните, с които разполагаме, този продукт не представлява опасност за здравето, в случай, че се използва съгласно насоките и указанията, съдържащи се в **Информационния Лист за Безопасност**, на разположение при поискване от нашите търговски представители.

Отработеното масло и опаковките да се оползотворяват съгласно действащите нормативни разпоредби.