

является международной интегрированной энергетической корпорацией, занимающая лидирующие позиции в производстве, транспортировке, переработке, продаже нефтепродуктов и природного газа.

епі интегрированная компания, работающая по полному энергетическому циклу, и насчитывает 78,000 сотрудников.

епі ведет свою деятельность в 90 странах по всему миру

Научно-исследовательские и технологические инновации находятся в центре стратегического и устойчивого развития. Основанная 60 лет назад, emi и сегодня является открытой и динамично развивающей компанией. Ключевые ценности компании являются устойчивость, культура, партнерство, инновации и эффективность, которые олицетворяются в известном по всему миру символом, шестиногой собакой.

eni является лидирующим оператором в переработке и продаже нефтепродуктов в Италии.

Благодаря развитой сети, eni занимает значительные позиции в Центральной и Западной Европе и обеспечивает максимальное покрытие для клиентов.

всегда принимает участие в исследованиях и производстве высокоэффективных моторных масел для всех типов двигателей Огромный и хорошо структурированный ассортимент

продукции СП состоящий из смазочных материалов ,специально разработаны для удовлетворения потребностей всех видов транспортных средств во всех различных дорожных условиях и климата, обеспечивающих при этом все потребности и пожелания водителей

моторные масла

eni i-Sint

Линия высокоэффективных смазочных материалов предназначенных для удовлетворения потребностей современного автомобильного

ПОТИКА Включает в себя масла, предназначенные для последних поколений двигателей, которые особенно подходят для транспортных средств с противосажевыми (DPF) фильтрами.

моторные масла, высокого качества гарантирующие высокий уровень надежности в любых условиях эксплуатации, для всех типов автомобилей, от малолитражного до спортивного автомобиля, с бензиновыми и дизельными двигателями.

ent i—Sint линия синтетических масел, созданных по технологии top synthetic and synthetic technology, и разработанных для удовлетворения потребностей всех видов двигателей для различных условий эксплуатации благодаря точному подбору и балансу используемых компонентов и сырья.





Масла entil-Sint прошли все самые тяжелые испытания, гребуемые международными автомобильными ассоциациями (API and ACEA) и производителями автомобилей. Гарантируятем самым максимальную

производительность и защиту двигателя; ассортимент **этт мага** включает в себя масла со специальными системами присадок, которые не влияют на эффективность работы противосажевых фильтров, в том числе и маловязкие масла, которые, если разрешены в использовании производителями автомобилей, способны увеличить экономию топлива.

Широкий ассортимент моторных масел в этом семействе включает в себя современные технологические продукты, которые особенно подходят для транспортных средств, оснащенных противосажеными фильтрами, так называемые продукты со средним и низким содержанием сульфатной зольности, фосфора и серы (Mid and Low SAPS) и продуктов основанных на стандартной технологии, такие как eni i-Sint 10W-40, для использования в традиционных транспортных средствах.





eni i-Sint



0W-20 API SN, ILSAC GF-5 sunthetic technology

интервал

замены

масла

666

top sunthetic 5W-30 technology ACEA C3, VW 504 00 + 507 00,

MB Approval 229.51, BMW-LL-04, Porsche C30 совместимость холодный экономия multi интервал с системами топлива OEMs* замены запуск масла

совместимость с системами

top synthetic

холодный

запуск

0W-40technology ACEA A3/B4, API SN, MB Approval 229.5, Volkswagen 502 00 + 505 00, BMW LongLife 01, Porsche A 40 Renault RN 0700 0710

FE 5W-30 ACEA C2, API SN, meets FIAT 9.55535 S1 sunthetic technology

4444

совместимость холодный с системами доочистки выхлопных газов 444

запуск

экономия топлива

доочистки выхлопных газов

> multi OEMs*

интервал замены масла

экономия

топлива

multi

OEMs*

совместимость с системами доочистки выхлопных газов

холодный запуск

экономия топлива

multi OEMs* интервал замены масла

666

eni i-Sint





MS 5W-40

synthetic technology

ACEA C3, API SN, MB Approval 229.51, VW 502 00 + 505 01, BMW-LL-04, Porsche A40 TD 5W-40

ACEA A3/B4, API CF, VW 505 00, MB Approval 229.3, BMW LL01, GM LL-B-025, RENAULT RN 0700, 0710

synthetic

technology

совместимость экономия multi интервал совместимость холодный экономия multi интервал холодный с системами запуск топлива OEMs* замены OEMs* замены с системами запуск топлива доочистки масла выхлопных газов выхлопных газов 8666 4444 6666 444 4444



10W-40

synthetic technology

ACEA A3/B4, API SN/CF, VW 502 00 + 505 00, MB Approval 229.3

совместимость с системами доочистки выхпопных газов

444

холодный запуск

экономия топлива

OFMs*

multi интервал замены масла

В чем разница между технологиями "synthetic technology" and "top synthetic technology" в линейке масел i-Sint?

Разница в технологии базовых масел, используемых для производства масел. В обоих случаях базовые масла получают методом синтеза и при помощи химически трансформационных процессов, которые необходимы для удовлетворения определенных уровней производительности; просто в "top synthetic technology" продуктах используются более качественные синтетические базовые масла, что позволяет создать более лучшие ("top") по

производительности смазочные материалы.

TD 10W-40

ACEA A3/B4, API CF, VW 505 00. MB Approval 229.3

совместимость с системами доочистки

холодный запуск

экономия топпива

multi OFMs*

sunthetic

technology

интервал

замены маспа

***** ***** ***** ****







Линия масел ent is int tech направлена на тех покупателей, которые ищут "конершенства продукции", которая в свою очередь, способна удовлетворить специфические потребности некоторых из ведущих мировых производителей автомобилей.

- Разработанные с использованием самых качественных базовых масел и высоко технологичных компонентов,
- масла линейки **i-Sint tech** представляют собой технологический ответ на любые, даже особо жесткие требования ведущих производителей.





eni i-Sint tech



0W-30 VW 503 00 + 506 00 + 506 01 ACEA A5/B5-04

top sunthetic technology

sunthetic

technologu

sunthetic

Ультрасовременное синтетическое моторное масло, предназначенное для двигателей Volkswagen group, имеет высокие показатели при холодном пуске, удлиненный интервал и высокую экономию топлива

synthetic

technologu

M 5W-30 ACEA C1 JASO DL-1

sunthetic technologu

Синтетическое моторное масло предназначенное, для двигателей Mazda. Имеет очень высокую совместимость с системами доочистки выхлопных газов, высокие показатели экономии топлива

ECO F 5W-20

Ford WSS-M2C 948B, ACEA A1/B1, API SN

Синтетическое моторное масло, предназначенное для двигателей Ford (EcoBoost и Duratec). Могут использоваться и в других моделях Ford. Имеет высокие показатели при холодном пуске, экономии топлива, а

также отличную совместимость с системами доочистки выхлоп. газов

G 5W-30

GM LL-A-025, GM LL-B-025, ACEA A3/B4-04, API SL/CF

sunthetic technologu

Синтетическое моторное масло высочайшего классапредназначенное для автомобилей General Motors/Opel

R 5W-30

Renault RN 0720 MB 229.51, 226.51 ACEA C4

Синтетическое моторное масло, специально предназначенное для дизельных двигателей Renault. Также подходит для автомобилей Mercedes, оснащенных двигателями Renault, где требуется допуск RN 0720. Исключительно высокая совместимость с системами доочистки выхлопных газов, имеет очень высокие показатели при холодном пуске и экономии топлива

F 5W-30

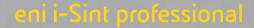
technologu Ford WSS-M2C 913D, ACEA A5/B5

Синтетическое моторное масло экстра-класса предназначенное для использования в автомобилях Ford. Имеет очень высокие показатели при холодном пуске и экономии топлива

P 5W-30 PSA B71 2290, ACEA C2 sunthetic technologu

Синтетическое моторное, специально предназначенное для использования в автомобилях Peugeot и Citroën Имеет исключительно высокую совместимость с системами доочистки выхлопных газов. а также высокие показатели при холодном пуске и экономиитоплива

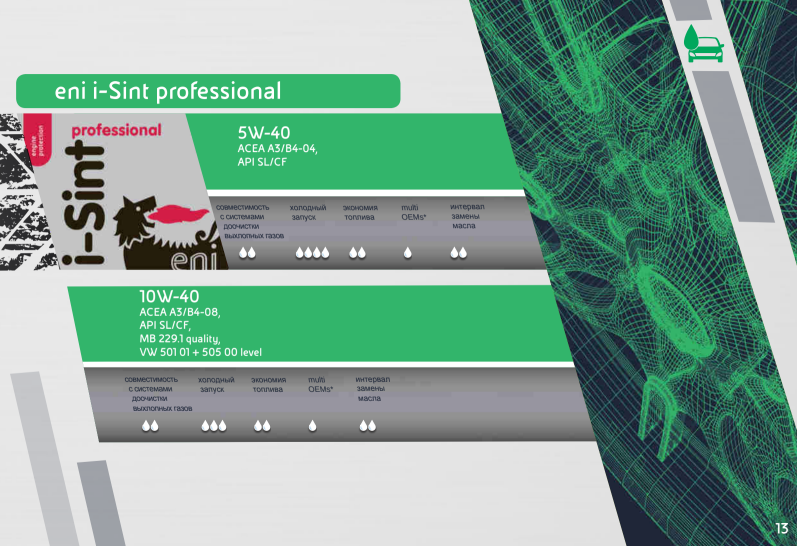




Эта линия была специально разработана для профессиональной отрасли и нацелена главным образом на специалистов, таких как механиям и диперы завтохапиастой. Качество продуктов отвечает самым основным требованиям международных автомобильных ассоциаций.

Применимость продуктов этой линии зависит от оценки и компетентности специалистов в секторы, которые также всегда могут рассчитывать на поддержку EM по оказанию технической помощи.







Серия минеральных моторных масел для традиционных двигателей, отличается высокой надежностью и хорошими моющими свойствами. Линейка масел от высокую защиту двигателя в течение всего срока эксплуатации моторного масла.

 eni i-Base professional 15W-40 API SJ/CF

eni i-Base 15W-40

ACEA A3/ B4-04; API SL/CF; VW 501 01 + 505 00; MB 229.1 quality









professional 15W-40

15W-40ACEA A3/B4-04, API SL/CF,
MB 229.1 VW 501 01+ 505 00

à		совместимость с системами доочистки выхлопных газов	холодный запуск	экономия свиплот	multi OEMs*	интервал замены масла	совместимость с системами доочистки выхлопных газог	холодный запуск	экономия топлива	multi OEMs*	интервал замены масла
–	en	•	666	66	•	66	•	•	•	•	••

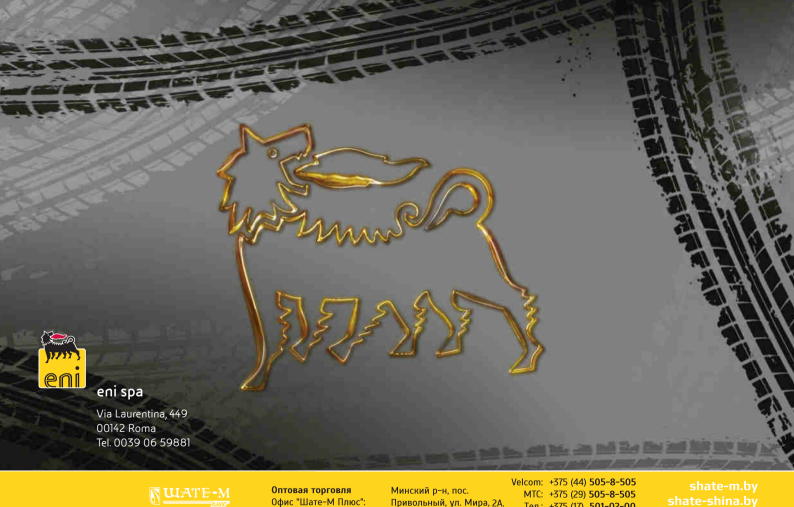
Какие допуски АСЕА подходят для легко нагруженных автомобилей?

Спецификации АСЕА 2012 включают в себя и классифицируется по 3 категориям: А/В,С и Е.

К А/В категории относятся масла для легковых автомобилей с бензиновыми и дизельными двигателями; категория С (Catalyst Compatible) предназначена для легковых автомобилей с двигателями нового поколения, оснащенными системами доочистки выхлопных газов. Смазочные материалы отвечающие спецификации АСЕА С имеют ограниченное содержание сульфатной золы, фосфора и серы (mid/low SAPS), что эффективно влияет на работу каталитических нейтрализаторов. Категория Е предназначена для использования в мощных дизельных тяжело-нагруженных двигателях. Каждая категория содержит подкатегории, которые отражают различные требования к производительности двигателя на основе лабораторных испытаний, и физика-химических особенностей.

low SAPS	SAPS tradizional		low SAPS	SAPS tradizional
Fluids C1	A1/B1	Viscous	C3	A3/B3
C2	A5/B5		C4	A3/B4

Для правильного выбора смазочных материалов, всегда смотрите в инструкцию по техническому обслуживанию автомобиля. Спецификации по АСЕА в настоящее время постоянно обновляются, и о существенных различиях можно узнать от одного издания к следующему. По этой причине зачастую рядом со спецификацией пишется год ее выхода, например (АЗ/В4-04); если не сообщается год, то обычно спецификация будет относиться к последнему изданию.





Привольный, ул. Мира, 2А.

Тел.: +375 (17) **501-02-00**