

Shield Engine Premium Protection 15W-40

Моторное масло для тяжелонагруженных двигателей

Premium **Protection** 15W-40 Моторное масло Shield **Engine** рекомендовано для применения тяжелонагруженных дизельных двигателях класса Евро-4 и ниже дорожной и внедорожной техники, работающих в тяжелых условиях эксплуатации. Разработано с учетом особенностей двигателей, оборудованных системами рециркуляции ОГ (EGR).

Область применения









Для подробных рекомендаций по применению продукта обращайтесь в службу технической поддержки: CustomerCare@Shield-russia.com

Спецификации

API CI-4 PLUS/CI-4/SL ACEA E7

JASO DH-1

Cummins CES 20078

CAT ECF-2

MTU Тип 2

MB 228.3

Renault Truck RLD-2

Volvo VDS-3

MAN 3275-1

MACK EO-M Plus

ZF TE-ML 07C

Типичные физико-химические характеристики

* Показатель	Метод	Shield Engine Premium Protection 15W-40
Плотность, кг/л при 29.5°C	ASTM D1298	0.856
Кинематическая вязкость при 40°C, сСт	ASTM D445	110.0
Кинематическая вязкость при 100°C, сСт	ASTM D445	14.8
Индекс Вязкости	ASTM D2270	130
Щелочное Число, мг КОН/г	ASTM D2896	10.5
Температура вспышки, °С	ASTM D92	210
Температура застывания, °С	ASTM D97	-33

[:] Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации производителя.

Преимущества

Усиленная защита от износа

Специальная противоизносная технология Protective Shield Technology надежно защищает детали двигателя.

Защита при повышенных рабочих температурах масла

Образует прочную смазывающую плёнку и эффективно противостоит образованию высокотемпературных отложений.

Сниженный расход масла на долив

Применение базовых масел с пониженной испаряемостью способствует снижению расхода моторного масла на угар.

Упрощение номенклатуры

Возможно применять в смешанных парках техники.

Безопасность

При надлежащем использовании продукт не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Более подробная информация содержится в Паспорте Безопасности продукта.

Отработанное масло необходимо отправлять на специализированные пункты по утилизации. Не сливайте отработанный смазочный материал в канализацию, водоёмы, почву.

Shield Petrochemicals 141501 Московская обл., г. Химки, ул. Молодёжная, д. 74

Customercare@shield-russia.com



8 800 250-06-64



www.shield-russia.com