

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



Сервісні присадки – Дизельна система

Версія: SA7/02

Valvoline™ Diesel System Protector

Високоєфективна присадка для всіх дизельних двигунів. Чистить і захищає всі компоненти, які знаходяться в контактi з паливом. Підтримує оптимальні експлуатаційні характеристики двигуна.

Області застосування

Підходить для всіх дизельних двигунів легкових і вантажних автомобілів.

Для зимового та літнього дизельного палива. Для сучасних загально-рейкових та насосних систем.

Рекомендоване застосування: Профілактика (при кожному огляді автомобіля), щоб зберегти дизельну систему чистою.

Інструкція з експлуатації

Додайте вміст металевої пляшки (300 мл) в резервуар з кількістю дизельного палива до 50 літрів.

Кількість палива повинна, принаймні, дорівнювати резервному об'єму. Використовуйте просто додавши Diesel System Protector до дизельного палива. Немає необхідних спеціальних інструментів або обладнання.

Особливості та переваги

Зберігає дизельну систему в чистоті

Ефективно очищає всі компоненти дизельної системи, які контактують з паливом. Це запобігає накопиченню шкідливих відкладень всередині двигуна.

Ефективний захист від корозії

Спеціальні інгібітори запобігають корозії компонентів паливної системи.

Запобігає утворенню осаду

Valvoline Diesel System Protector стабілізує паливо і запобігає утворенню осаду, який більш поширений у випадку використання біопалива.

Покращує спалювання палива

Завдяки поліпшувачам цетану підвищується запалюваність і запобігається «стукіт» двигуна.

Змащення паливної систем

Підвищує змащувальну здатність дизеля Low-Sulphur, запобігаючи зносу сидінь клапанів і штампів.

Запобігає високому споживанню палива

Спеціальні присадки, які допомагають очищати дизельну систему і камери згоряння і тим самим сприяють економії палива.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



Keeping the world moving since 1866™

Обслуговуючи більше 100 країн по всьому світу, Valvoline є провідним учасником ринку, постачальником та виробником високоякісних автомобільних та промислових продуктів та послуг. Серед продуктів є автомобільні мастильні матеріали, трансмісійні рідини, редукторні оливи, гідравлічні рідини, засоби по догляду за автомобілем, спеціальні продукти, консистентні мастила та продукти для систем охолодження.

Для отримання додаткової інформації про продукти, програми та послуги Valvoline звертайтеся на веб-сайт www.valvolineeurope.com

Типові характеристики

Стандартні характеристики належать до поточного виробництва. Продукти, що вироблятимуться у майбутньому, будуть відповідати специфікаціям Valvoline, але можуть виникати відмінності у характеристиках.

Diesel System Protector	
Зовнішній вигляд	Світло жовтий
Відносна щільність при 20 °C	0,831
Точка спалаху °C	62

Відповідність вимогам з охорони здоров'я та безпеки

Цей продукт не представляє суттєвої загрози для здоров'я чи безпеки за належного використання в рекомендованих цілях та за умови дотримання стандартних правил особистої гігієни. Наводимо посилання на паспорт безпеки (SDS), який надається за запитом через локального представника чи по Інтернету за адресою <http://msds.valvoline.com>

Захист навколишнього середовища

Відпрацьовану автохімію слід здавати в офіційний пункт прийому. Дотримуйтесь місцевого законодавства. Забороняється зливати в каналізацію, на ґрунт чи у воду.

Зберігання

Рекомендується зберігати всі упаковки закритими кришками. Зберігати контейнер щільно закритим у прохолодному, сухому та добре провітрюваному місці. Забороняється зберігати продукти поза контейнерами, під прямим сонячним промінням та при високих температурах. Уникайте умов замерзання.

Замінюваний документ – SA 7/01

Дана інформація відноситься тільки до продуктів, які виготовлені в наступних регіонах: Європа

™ Товарний знак компанії Valvoline, зареєстрований у різних країнах © 2017

Всі заяви, інформація і дані, представлені в цьому документі, вважаються точними та надійними, але не є гарантією, явною, чи тою, що мається на увазі, товарної цінності чи придатності для конкретної цілі; чи ствердженням, явним, чи тим, що мається на увазі, за яке Ellis Enterprises B.V. та її дочірні компанії могли б нести юридичну відповідальність.