

# ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



*Сервісні присадки – Дизельна система*

Версія: SA6/02

## Valvoline™ Diesel System Cleaner

Високоєфективна присадка для безпосереднього очищення будь-яких дизельних двигунів. Особливо ефективна для миттєвого очищення паливних форсунок з електронним і механічним управлінням. Гарантує чистоту системи впорскування палива.

### Області застосування

Підходить для всіх дизельних двигунів легкових автомобілів.

Рекомендоване застосування:

Використовуйте до всіх регулювальних робіт та метрологічних вимірювань (частинок сажі).

Застосувати, коли:

- Проблеми з викидами.
- Високий вміст сажі.
- При ремонті систем інжекції
- Падіння продуктивності двигуна

### Інструкція з експлуатації

Процес очищення може відбуватися двома способами: шляхом заповнення резервуара або заповнення фільтра.

1 металева пляшка (300 мл) підходить для двигуна об'ємом до 3000 см.куб.

Процес очищення резервуаром:

Оптимальний ефект очищення досягається додаванням вмісту металевої пляшки (300 мл) до 30 літрів палива. Додайте вміст пляшки (300 мл) в резервуар. Зробіть тест-драйв (якщо можливо 30 км шосе).

Процес очищення через паливний фільтр (цех):

Поновіть фільтр.

Заповнюйте фільтр повним очищувачем Diesel System Cleaner (300 мл). Встановіть фільтр.

Випустіть повітря.

Процес очищення при бл. 10 хв із зміною швидкості обертання до макс. 2000 об / хв.

### Особливості та переваги

#### Високоєфективне очищення дизельної системи

Чистячий засіб, який особливо ефективний для очищення інжекторної системи. Видаляє шкідливі відкладення, щоб відновити роботу двигуна.

#### Зменшує утворення диму

Покращене згоряння зменшує утворення диму, особливо при повному навантаженні.

#### Допомагає відновити повну продуктивність двигуна

Особливо рекомендується, коли продуктивність двигуна погана, висока витрата палива та викиди сажі або показники відкладень вказують на проблеми.

# 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](http://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.

Cooling System Stop Leak	
Зовнішній вигляд	Світло жовтий
Відносна щільність при 20 °C	0,831
Точка спалаху °C	62
Нижня межа вибуху,%об	1,2
Верхня межа вибуху,%об	8,8

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.

## 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 з 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 6/01