

# ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



Сервісні присадки – Дизельна система

Версія: SA8/03

## Valvoline™ Diesel Cold Flow Improver

Високоєфективний підсилювач текучості дизельного та супердизельного палива.

### Області застосування

Підходить для всіх дизельних двигунів у транспортних засобах та приміщеннях. Також для всіх мазутних баків.

Допомагає запобігти холодному запуску і холодному ходу в умовах низькотемпературного клімату за допомогою антигелевих характеристик.

Завдяки поліпшенню плинності дизельного палива можна знизити температуру, при якій кристали воску блокують фільтри (Cold Filter Plugging Point) і температуру, при якій замерзає дизель (точка застигання).

Проте, він не буде фіксувати продукти в резервуарах, що демонструють ознаки воску.

### Інструкція з експлуатації

У дизельних двигунах: Додайте до паливного бака до досягнення межі 0 ° C.

Для пічного палива: Додайте до резервуара до досягнення межі 0 ° C.

Дозування:

Покращує захист від холоду, зменшуючи температуру застигання дизеля при температурах, зазначених у таблиці \*:

1 пляшка (300 ml) : 300 л дизеля	- 3 ° C
1 пляшка (300 ml) : 150 л дизеля	- 6 ° C
1 пляшка (300 ml) : 60 л дизеля	-12 ° C

\*фактичний захист і середнє зниження температури застигання дизеля залежить від якості дизельного палива

Примітка:

Для оптимального ефекту змішування, будь ласка, додайте Valvoline Diesel Cold Flow Improver до резервуара перед заправкою дизельним паливом на АЗС. Підходить для літнього та зимового дизельного палива.

### Особливості та переваги

#### Оптимальна робота двигуна при низьких температурах

Підтримує роботу дизельного та пічного палива при низьких температурах. Засіб для підвищення плинності дизельного палива зменшує тенденцію до гелеутворення і тим самим покращує плинність палива.

Ідеальне рішення для запобігання проблем при переході з літнього на зимове дизельне паливо. Запобігає загустінню дизельного палива і закупорюванню паливних магістралей і фільтрів.

#### Покращене згорання

Підвищує цетанове число, стимулюючи згорання дизельного палива.

#### Простий у використанні

Використання здійснюється шляхом простого додавання його до охолоджуючої рідини в радіаторі. Немає необхідності у спеціалізованих інструментах або обладнанні.

# 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.

Diesel Cold Flow Improver	
Зовнішній вигляд	Світло-жовтий
Відносна щільність при 20 °C	0,776
Точка спалаху °C	12

## 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 8/02

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.