

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



Автомобільні хімічні речовини – Технічні спреї - Мазильні матеріали

Версія: TS/021

Valvoline™ Multi Spray

Високоякісне універсальне мастило для змащення, захисту і очищення деталей з металів і пластмас.

Області застосування

Ланцюги під легким навантаженням
Замки
Садові інструменти
Кріплення (гвинти, болти й гайки)
Педалі
Скелери, ковзани та скейтборди
Інструменти
Машини
Домашні тренажери

Характеристики продукту

Гарні проникаючі властивості
Відштовхує вологу
Видаляє олію, жир, віск, підшипникові покриття та смолу
Очисний ефект
Антикорозійна профілактика
Спрямований струменевий спрей
Після очищення залишається захисна плівка

Спосіб використання

Перед використанням уважно прочитайте інструкції на упаковці.

Мультиспрей Valvoline™ повинен бути при кімнатній температурі перед використанням. Температура обробки повинна бути від 5 до 30 ° C. Перед використанням збовтайте.

Нанесіть Мультиспрей Valvoline™ на бажану поверхню.

Оптимальне змащування отримуєте після випаровування розчинника.

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.

Valvoline Multi Spray	
Вміст	500 мл
Основа	Мінеральне масло
VOC-вміст	прибл. 82%
Колір	Прозорий, світло-коричневий
Запах	Ванільний
Відносна щільність при 20 °C	0,80 г/мл
Вихід	1,98 г/сек
Тиск пари при 20 °C	від 3 до 4 бар
Термостійкість	від -50°C до +200 °C

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

™ Товарний знак компанії Valvoline, зареєстрований у різних країнах © 2018

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

Зберігання

Рекомендується зберігати всі упаковки у приміщенні. Якщо нема можливості уникнути зберігання під відкритим небом, бочки слід покласти горизонтально, щоб запобігти можливому просочуванню води та пошкодженню маркування на бочках. Забороняється зберігати продукти при температурі вище 60°C, під прямим сонячним промінням чи за мінусових температур.

Замінюваний документ –