

# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазочные материалы – Консистентные смазки

Версия: EEE/111

## Valvoline™ Earth Open Gear 3

Высокоэффективная консистентная смазка для открытых зубчатых передач оборудования, применяемого в горнодобывающей отрасли, в карьерах, строительстве, при производстве цемента, стали и в других отраслях промышленности.

Valvoline Earth Open Gear 3 – это консистентная смазка с высоким уровнем вязкости и повышенной адгезией; специальный загуститель и противозадирные присадки обеспечивают длительный срок службы смазки и защиту от высоких и ударных нагрузок в открытых зубчатых передачах.

Уровни эффективности	
ISO 6743-9:	L-X BCHB3 ISO L-CKM
DIN 51 502:	OGPF 3K-25

### Области применения

Пригодна для ручной смазки открытых зубчатых передач реек, зубчатых венцов и цепных шкивов.

### Отличительные черты и преимущества

**Эффективность в зубчатых передачах, работающих в условиях высоких нагрузок**  
Благодаря высокой вязкости, противозадирным присадкам и специальному загустителю консистентная смазка Valvoline Earth Open Gear 3 обеспечивает превосходную адгезию и высокую механическую и коллоидную стабильность в открытых зубчатых передачах, работающих с небольшой скоростью и с высокой нагрузкой.

### Специальная защита для открытых зубчатых передач

Эта смазка, разработанная с учетом природы открытых зубчатых передач, образует прочную защитную пленку, защищая от воды и пыли, температур, возникающих при высоком давлении, раннего окисления и преждевременного износа.

### Суровые условия эксплуатации

Valvoline Earth Open Gear 3 рекомендуется для использования в неблагоприятных условиях, таких как высокие и ударные нагрузки, вибрация, повышенные рабочие температуры и влага. Она помогает уменьшить вибрации и шум.

# ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



## Keeping the world moving since 1866™

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибьютором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Семейство продуктов включает автомобильные смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, редукторные масла, гидравлические жидкости, средства для ухода за автомобилем, специальные продукты, консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт [www.valvolineurope.com](http://www.valvolineurope.com)

## Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline, однако могут возникать отличия в характеристиках.

Valvoline Earth Open Gear 3	
Сорт NLGI	3
Тип мыла	Литий
Цвет	Черно-коричневый
Текстура	Тягучая
Плотность при 20°C	0,90
Температура при нанесении °C	от -25 до +125
Температура каплепадения °C ISO 2176	195
Вязкость масла, мм <sup>2</sup> /с при 40°C ISO 3104	400
Нагрузка сваривания для 4 шаров, Н ASTM D 2596	5000
Средний диаметр износа, мм, ASTM D 2266	0,5

Данная информация относится только к продуктам следующих производителей:

Ellis Enterprises East doo Kruševac,  
Affiliate of Valvoline  
Mike Stojanovića 15, 37000 Kruševac, Serbia  
Регистрационный номер: 21368997 / TIN: 110618744

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ellis Enterprises East doo Kruševac и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.

## Соответствие требованиям по охране здоровья и безопасности

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <https://sds.valvoline.com/>

## Защита окружающей среды

Отработанное масло и смазку следует сдавать в официальный приемный пункт. Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

## Хранение

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении, защищая от воздействия прямых солнечных лучей и влаги, вдали от источников воспламенения. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Рекомендуемая температура хранения: от -5°C до +25°C.

Заменяемый документ –