



Смазочные материалы – Консистентные смазки

Версия: 628/01

# Valvoline™ Copper Compound

Противозадирная сборочная смазка для использования в широком диапазоне температур от -30°C до +1200°C.

Valvoline Copper Compound можно наносить винтовые резьбы и прочие соединительные поверхности во избежание задиров от ржавчины и коррозии и (или) в условиях высоких температур. Можно наносить за 12 месяцев до фактического производства работ.

## Уровни эффективности

Пригодна для всех винтовых резьб и других соединяемых поверхностей.

#### Области применения

Пригодна для различных областей применения:

Винтовые резьбы, болты и гайки, трубные узлы, свечи зажигания, колесные гайки, тормозные колодки, выводы аккумуляторов, прибрежное оборудование, поворотные столы, опорные части пролетов строения моста и пр.

Пригодна для разнообразного оборудования, например: автомобильного оборудования, петель, поверхностей скольжения, цепей, кабелей и пр.

Машины для сельского и лесного хозяйства.

Применение в промышленности – на заводах и фабриках.

Стальные тросы и кабели машин и подъемников.

#### Отличительные черты и преимущества

#### Превосходная эффективность

Valvoline Copper Compound обеспечивает превосходную смазку и защиту даже при высоких давлениях и температурах, а также в условиях медленных и прерывистых перемещений оборудования.

### Усиленная защита

Продукт защищает от ржавчины и коррозии. Предохраняет от истирания и задиров.

## Универсальное назначение

Продукт можно использовать в качестве противозадирной смазки для любых винтовых резьб и других соединяемых поверхностей.

#### Суровые условия эксплуатации

Valvoline Copper Compound можно использовать при температурах от -30°C до +1200°C. Этот продукт легко выдерживает высокие давления и температуры.

# 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.valvolineeurope.com

#### Типовые характеристики

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

Valvoline Copper Compound	
Внешний вид	Плотная
	консистентна
	я смазка
Цвет	Медный
	желтый
Текстура	Гладкая
Температура при	от -30 до
нанесении, °С	+1200
Первоначальный срок	2 года
годности	
Хранение	Cyxoe,
	прохладное
	место

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Европа

# 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 http://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. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 60°С, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ –

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 B.V. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.

<sup>™</sup> Товарный знак компании Valvoline. зарегистрированный в различных странах © 2023