

Смазочные материалы – Промышленные смазки

Версия: 431/01

Valvoline™ Paper Machine Oil 150

Valvoline Paper Machine Oil 150 – это традиционное масло для циркуляционных систем, обеспечивающее защиту от отложений в подшипниках, работающих при высоких температурах. Рекомендовано для циркуляционных систем смазки в сушильных барабанах бумагоделательных машин.

Уровни эффективности

ISO VG 150

Области применения

Особо рекомендовано для циркуляционных систем смазки в сушильных барабанах бумагоделательных машин. Масло можно также использовать в прямозубых, конических и червячных передачах, работающих с умеренными нагрузками.

Отличительные черты и преимущества

Устойчивость к окислению и температуре

Традиционное масло для бумагоделательных машин обладает хорошей устойчивостью к окислению и температуре. Это помогает уменьшить образование отложений, которые могут привести к нежелательным простоям.

Защита от износа

Противоизносные свойства масла Valvoline Paper Machine Oil защищают от износа даже сильно нагруженные подшипники.

Сепарация воды

Состав масла Valvoline Paper Machine Oil обладает прекрасными деэмульгирующими свойствами, которые уменьшают эмульгацию в системах и облегчают удаление воды.

Защита от ржавления

Valvoline Paper Machine Oil обладает прекрасными свойствами защиты от ржавления, защищая шестерни и подшипники во влажной среде и обеспечивая защиту от коррозии.

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 Paper Machine Oil 150	
Цвет, ASTM D-1500	1,0
Вязкость, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	14,6
Вязкость, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	151
Индекс вязкости ASTM D-2270	94
Температура застывания, °С ASTM D-5949	-12
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0,892
Температура вспышки, в открытом тигле Кливленда (COC), °С. ASTM D-92	240

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

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах ©, 2017

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.

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://msds.valvoline.com>

Защита окружающей среды

Отработанное масло 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 –