

Эффективность продукции Valvoline – Tectyl

Версия: TE009/02

Tectyl™ 858-F

Универсальная водостойкая консистентная смазка премиум-класса на основе синтетических масел и антикоррозийный состав.

Tectyl 858-F – это универсальная гомогенная консистентная смазка и антикоррозийный состав, класс вязкости NLGI № 2.

Tectyl 858-F можно использовать для смазки и поверхностной защиты от коррозии промышленного и автомобильного оборудования, работающего при температурах от -54° до 180°C.

Tectyl 858-F образует жирную прозрачную пленку янтарного цвета.

Сертификаты/уровни эффективности

Tectyl 858-F

Классификация

DIN 51 502

ISO 6743

KPHC2N-55

ISO-L-XEDIB2

Класс NLGI (ASTM D217): 2

Области применения

Подготовка поверхности:

Максимальная эффективность Tectyl 858-F достигается только в том случае, если защищаемые металлические поверхности чистые и сухие.

Использование

Tectyl 858-F может использоваться в тех случаях, когда требуется консистентная смазка с классом вязкости NLGI № 2, обладающая устойчивостью к окислению и антикоррозионными свойствами.

Tectyl 858-F не предназначен для применения на оборудовании, контактирующем с продуктами питания.

Наносите Tectyl 858-F при температуре от -18°C до +49°C от руки, с помощью нагнетательного шприца или насоса.

Отличительные черты и преимущества

Исключительная эффективность при низкой температуре

Tectyl 858-F – это современный высокоэффективный синтетический продукт, пригодный как для промышленного, так и для автотранспортного применения, а также в централизованных системах смазки, эксплуатируемых при низких температурах.

Хорошая защита от коррозии

Смазка содержит антиоксиданты, ингибиторы коррозии и присадки EP/AW.

Очень хорошая механическая стабильность

Специальное синтетическое масло с низкой вязкостью обеспечивает очень низкий пусковой и рабочий крутящий момент, благодаря чему продукт пригоден для использования при низких температурах.

Пригодна для высоких частот вращения

Смазка также пригодна для подшипников, работающих с высокими скоростями вращения.

Trusted since 1930

С 1930 года защитные покрытия Tectyl™ продлевают срок эксплуатации легковых и грузовых автомобилей, автобусов и других транспортных средств и оборудования. Марка Tectyl является синонимом качественных покрытий, которые легко наносятся, долговечны и легко удаляются, если больше не нужны.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Tectyl обращайтесь на веб-сайт www.tectyl-europe.com

Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Tectyl, однако возможны отличия в характеристиках.

Tectyl 858-F	
Точка каплепадения [°C]	243
Диапазон температур [°C]	от -54 до +140 макс. +180
Нагрузка сваривания для четырех шаров (DIN 51350:4) [N]	3800
Водостойкость (DIN 51807/1)	1-90
Вымываемость водой за 1 ч при 80°C (ISO 11009)	4%
Сепарация масла 168 ч при 40°C (IP 121)	4%
Износ на четырехшариковой машине (1 ч при 400 Н) (DIN 51350:5) [мм]	0,6
Плотность при 20°C [кг/л]	0,87
Пенетрация в рабочем состоянии [мм]	265 - 295
Устойчивость к окислению при 99°C (ASTM-D942)	Очень хорошая
Испытание на коррозию (ISO 11007 мод)	0-1
Защита от ржавления, вода	2-3
Защита от ржавления, соленая вода	
Коррозия меди (ASTM-4048)	1b

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://sds.valvoline.com>

Защита окружающей среды

Соблюдайте местное законодательство. Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

Хранение

Вследствие особенностей состава Tectyl 858-F при хранении возможно изменение вязкости продукта. При правильном хранении срок годности Tectyl 858-F составляет 24 месяца с даты изготовления.

Внимание

Для затвердевания продукта и предотвращения образования горючей жидкости требуется достаточная вентиляция.

БЕРЕЧЬ ЧАСТИЧНО ОТВЕРДЕВШУЮ ПЛЕНКУ ОТ ИСТОЧНИКОВ ВОСПЛАМЕНЕНИЯ, ТАКИХ КАК ОТКРЫТОЕ ПЛАМЯ, ИСКРЫ, СИЛЬНЫЙ НАГРЕВ ИЛИ ФАКЕЛЫ. Дополнительные сведения по обращению с продуктом и оказанию первой помощи см. в паспорте безопасности вещества.

Примечание.

Не рекомендуется наносить дополнительные продукты поверх данного покрытия или под ним. Дополнительные покрытия могут оказаться химически несовместимыми, и это снизит эффективность данного покрытия (см. раздел «Типичные свойства»). Если в качестве грунтовки требуется продукт, не прошедший сертификацию Valvoline, необходимо получить у Valvoline письменное разрешение.

Заменяемый документ – TE009/01