



705 - ORAFLON

Синтетический смазочный материал на основе TEFLON®

Определение:

ORAFLON представляет собой синтетический смазочный материал на основе микронизированного PTFE, со специальными антикоррозионными присадками.

Преимущества:

- Обладает значительными смазочными способностями.
- Хорошо выдерживает большие нагрузки.
- Отличная устойчивость к высоким и низким температурам от -30 до +230°C
- Не образует отложений под воздействием высоких температур.
- Отличная адгезия ко многим материалам (металлы, дерево, плитка, резина) за счет TEFLON®, который депонируется в микротрещинах.
- Водонепроницаемый, выдерживает интенсивные мойки под высоким давлением.
- Защищает от коррозии благодаря добавкам, специально предназначенным для морской среды.
- Создает тонкую сухую смазочную пленку, что предотвращает прилипание пыли, грязи, песка и образование осадка.
- Исключает воздействие влаги на обработанные поверхности.
- Чистый, не оставляет пятен.

Область применения:

Разработан для статической и динамической высокопроизводительной смазки шпилек, бегунов и всех механических систем передачи при жестких условиях работы, при специальных требованиях к чистоте продукта.

Печатные работы: булавки, направляющие, зубчатые колеса, режущие машины.

Изготовление картонной и бумажной упаковки (шестернями, открытых зубчатых передач и т.д.).

Камнеобработка: механические трансмиссии системы, функционирующие под воздействием пыли.

Переработка пластмасс: штырьки для различных механизмов, техническое обслуживание оборудования.

Стекольная промышленность: конвейеры для перемещения бутылок, смазки резиновых креплений.

Деревообрабатывающие производства: транспортировочные системы, конвейеры.

Переработка целлюлозы, общественные работы, длительное смазывание деликатных механизмов

Работы по металлу, цепные приводы, детали из нержавеющей стали.

Технические характеристики:

Вид - непрозрачная жидкость после перемешивания

Запах - без запаха

Вязкость при 25 ° C - 30 Cp

Цвет - светло-янтарный

Плотность при 20 ° C (ASTM D4052) - 0,820

Средняя зернистость - 3 мкм

Рабочая температура - -30 °C до + 230 ° C

Инструкции по использованию:

Хорошо взболтать перед каждым использованием.

Наносить продукт кистью, замачиванием или распылением на чистую сухую поверхность.

Выждать определенное время для взаимодействия продукта с обрабатываемой поверхностью.

Упаковка:

405 мл аэрозоль x 12 шт в упаковке

Бутылка 1 л x 6 шт в упаковке

Канистра 5 л x 1 шт в упаковке

SNCF Code no. 02736775

www.orapi.org

111767, Москва, Большой Сергиевский переулок, д.10. Тел. +7 (495)628-44-74;

8-925-001-64-42. E-MAIL: zakaz@himteco.ru ; info@himteco.ru