



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОДУКТЫ ADDINOL SPRÜHFETT W

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

ADDINOL Sprühfett W представляет собой высококачественную смесь минерального масла, сложных эфиров жирной кислоты, присадок и газа-носителя.

Оптимальная температура хранения и применения:
от +15 °C до +25 °C
Температура применения: до +80 °C

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Применяется в тех случаях, где невозможно избежать непосредственного контакта с водой, например, ворота шлюзов, установки для мойки автомобилей или тяговые приводы в холодильниках.
- Универсальная смазка для трущихся деталей и подшипников скольжения.
- Консервационное средство для двухколесной техники.

УПАКОВКА

Поставка в аэрозольных баллончиках по 500 мл (12 штук в коробке).

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением баллончик необходимо тщательно встряхнуть. Содержимое аэрозоля нанести на обрабатываемую деталь равномерным слоем с расстояния примерно 20—30 см. Не распылять на пламя или в непосредственной близости от раскаленных поверхностей. Прочая информация по технике безопасности содержится в паспорте безопасности.

СВОЙСТВА

- Смазка, защита и технический уход
- Высокая стойкость к старению и продолжительное действие
- Широкий диапазон температур применения
- Водостойкий и водоотделяющий продукт даже в случае агрессивных вод
- Высокая защита от износа
- Отличные антифрикционные свойства пар трения, выполненных из различных материалов
- Высокая несущая способность
- Великолепное консервационное средство
- Газ-носитель – пропан/бутан, не содержит соединений хлора, брома и фтора

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Универсальное применение
- Длительный срок службы смазочного материала
- Сохраняет свои качества даже при экстремальных температурах
- Продукт используется даже при непосредственном контакте с водой
- Исключительная защита трущихся деталей
- Высокоэффективная смазка
- Применяется при тяжелых условиях эксплуатации и высоких нагрузках
- Надежная защита металлических деталей от коррозии
- Озонабезопасный продукт





ADDINOL SPRÜHFETT W

СПЕЦИФИКАЦИИ И ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Признак	Условия испытаний / единица измерения		ADDINOL Sprühfett W	Испытание
Цвет			светло-бежевый	визуальный контроль
Запах			характерный	ольфакта
Испытание в условиях смешанного трения на стенде TIMKEN (активный компонент)	нагрузка	фунт	40	SEB 181302
	износ	мг	< 5	
Критическая нагрузка на 4-шариковой машине трения (активный компонент)		H	5000	DIN 51350-4
Испытание на коррозию по EMCOR с 3 % раствором NaCl (активный компонент)	степень коррозии		0/0	DIN 51802 измененный

ADDINOL: профессионалы в области высокоэффективных смазочных материалов

ADDINOL разрабатывает и производит более 600 высокоэффективных смазочных материалов нового поколения. В их число входят автомобильные смазочные материалы, отвечающие высочайшим требованиям, и инновационные разработки для промышленности. Благодаря широкой сети сбыта наши партнеры на всех континентах получают пользу от неизменно высокого качества высокоэффективных смазочных материалов ADDINOL, высокого профессионализма и индивидуального подхода наших специалистов. Продукты ADDINOL продаются в более чем 70 странах мира.

Содержащиеся в этом справочном листе данные базируются на наших сегодняшних знаниях и опыте. В виду многообразия технико-прикладных особенностей это не подразумевает гарантии пригодности для конкретного случая. Перед применением продукта пользователь должен ознакомиться с предписаниями производителя оборудования. Подробные данные о технике безопасности и токсикологии, а также по использованию соответствующего продукта вы найдете в паспорте безопасности. Высокоэффективные смазочные материалы ADDINOL постоянно совершенствуются. Поэтому ADDINOL Lube Oil GmbH оставляет за собой право изменять все технические данные в этом справочном листе в любое время и без предварительного уведомления. За более подробной информацией о продукте и его областях применения обращайтесь в наш отдел технико-прикладного консультирования.