

FMG # 2 Extra ПРОТИВОЗАДИРНАЯ СМАЗКА ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ НА ОБОРУДОВАНИИ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ Пластичный смазочный материал

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Противозадирная смазка FMG # 2 Extra

для применения на оборудовании в пищевой промышленности – это разрешенный для применения в пищевой промышленности алюминиевый комплекс, пластичный смазочный материал. Она разработана специально для пищевой и консервной промышленности; это водостойкий продукт без запаха, без вкуса, многоцелевая смазка, подходящая для применения на любом оборудовании пищевой промышленности. Этот продукт

является зарегистрированным согласно национальному стандарту США (NSF) H-1.

Противозадирная смазка для применения на оборудовании в пищевой промышленности имеет высокую температуру каплепадения показывает исключительные свойства при применении в условиях высоких температур. Специальные противозадирные присадки позволяют выдерживать предельные нагрузки и обеспечивают износостойкость. Превосходная водостойкость обеспечивает защиту подшипников при вымывании водой или при столкновении со щелочной средой.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Противозадирная смазка для применения на оборудовании пищевой промышленности подходит для смазывания подшипников, ходовых механизмов, цепей и скользящих в пищевой промышленности и при производстве напитков. Также, этот продукт может использоваться для точек смазки, где нагрузка меняется от низкой до предельной, температура - от умеренной до высокой, скорость - от умеренной до высокой. Противозадирная смазка для применения на оборудовании пищевой промышленности создана для использования в сфере общественного питания и на оборудовании фармацевтической промышленности, например, как подготавливающее, обрабатывающее и упаковочное оборудование, где существует возможность случайного контакта.

- Предприятия пищевой промышленности или упаковочные предприятия
- Предприятия по переработке мяса, домашней птицы или рыбы
- Заводы по производству и розливу напитков
- Молочные и маслодельные заводы
- Кондитерские фабрики и заводы по производству продуктов быстрого употребления
- Фармацевтические заводы



ПРЕИМУЩЕСТВА

Высококачественные натуральные жидкости создают превосходную естественную прочную смазочную пленку, а также обеспечивают исключительную водонепроницаемость. Пластичный смазочный материал для применения в условиях высоких температур и давления (ВД).

- Обеспечивает превосходные противозадирные свойства
- Противоизносная защита
- Может использоваться в широком диапазоне рабочих температур
- Обеспечивает превосходные смазочные свойства
- Хорошее сопротивление вымыванию водой

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Продукт | Противозадирная смазка для пищевого оборудования NLGI #00 | Противозадирная смазка для пищевого оборудования NLGI #0 | Противозадирная смазка для пищевого оборудования NLGI #1 | Противозадирная смазка для пищевого оборудования NLGI #2 |
|---|---|--|--|--|
| Цвет | Белый | Белый | Белый | Белый |
| Пенетрация, ASTM D-217 | 430 | 355-385 | 310-340 | 265-295 |
| Температура каплепадения, °C ASTM D-2265 Мин. | +250° C (482 F) | +250° C (482 F) | +250° C (482 F) | +250° C (482 F) |
| Минеральное масло, ASTM D 445, Вязкость сСт при 40°С | 220 | 220 | 220 | 220 |
| Антикоррозийные свойства, ASTM D 1743 | Удовлетворительно | Удовлетворительно | Удовлетворительно | Удовлетворительно |
| Нагрузка сваривания в 4-шариковой машине трения, (ASTM D 2596) Предельная нагрузка при испытании на машине трения Тимкена, кгс | 500 | 500 | 500 | 500 |
| Износ в 4-шариковой машине трения, ASTM D 2266, диаметр пятна износа мм | 0.60 | 0.60 | 0.60 | 0.60 |
| Диапазон рабочих температур, °C | -20° до +150° C | -20° до +150° C | -20° до +150° C | -20° до +150° C |
| Содержание нефтепродуктов | Более 75% | Более 75% | Более 75% | Более 75% |

Противозадирная смазка для пищевого оборудования NLGI #00 (#ALW73240A0); Противозадирная смазка для пищевого оборудования NLGI #0 (#ALW03250B0); Противозадирная смазка для пищевого оборудования NLGI #1 (#ALW13250A0); Противозадирная смазка для пищевого оборудования NLGI #2 (#ALW23250A0)



801 Вест Роктон-Роуд, Роктон, Иллинойс 61072 (815) 957-4140
Факс (815) (815) 389-9045

Высококачественные жидкости для металлообработки, смазки, смазки для литья под давлением, смазочные материалы, антикоррозийные средства, очистители, уретановые смазки, химикаты для обработки воды и химические продукты тонкого органического синтеза

Эта информация представлена добросовестно, но не содержит никакой гарантии, фактической или подразумеваемой, и не дает никаких веских оснований освобождения от любого патента, принадлежащего корпорации Chemtool Incorporated или кому-либо другому. Окончательное определение пригодности продуктов для применения, предполагаемое пользователем, является исключительной ответственностью покупателя