



TKX[®] ALL-PURPOSE LUBRICANT



IS (IDENTIFICATION SYSTEM)



Свойства

- Отличная многоцелевая смазка
- Освобождает заевшие и заржавевшие детали
- Вытесняет влагу
- Защищает от коррозии
- Образует невысыхающую масляную пленку
- Высокая точка вспышки >160°F (71°C)
- Не содержит хлорированных растворителей и силикона
- Непроводящая
- Имеет допуск NSF H2: #059842 (аэрозоль); #059843 (жидкость)

Применение

- Подшипники
- Цепи и кабели
- Отливки
- Матрицы и пресс-формы
- Штампы
- Шестерни
- Оборудование на хранении
- Подвижные механизмы
- Болты и гайки
- Насосы
- Шкивы
- Лезвия пилы
- Пружины
- Заглохшие двигатели
- Направляющие
- Ролики и маховики



Фасовка

Артикул		Объем	Упаковка	В упаковке	Вес
США	Канада				
02016	C02016	11 ж.унц (312 г)	Аэрозоль	12	12 фунт
02022	C02022	20 ж.унц (591 мл)	Триггер	12	18 фунт
02028	C02028	1 гал (3.78 л)	Канистра	4	35 фунт
02005	C02005	5 гал (18.93 л)	Канистра	1	38 фунт
02055	C02055	55 гал (208 л)	Бочка	1	385 фунт

Официальный дистрибьютор в России ООО "РаделМаркет" г.Санкт-Петербург ул.Химиков д.28
тел. +7(800) 333-28-23, +7(812) 448-13-41, +7(495) 725-43-72, +7(343) 237-24-98

ИНН 7813363596 КПП 780601001 ОГРН 1069847532864 Сайт <https://radelmarket.ru> Э/п zakaz@radelmarket.ru



Технические характеристики

Физическое состояние	Жидкость	Цвет	Темно-зеленый
Запах	Ванильный/Нефтяной	Точка вспышки	163.4°F (73.0°C)TCC
Растворимость (вода)	<3%	Температура самовоспламенения	>442.4°F (>228°C)
Начальная точка кипения	417.2°F (214°C)	Давление газа	<0.05 мм рт.ст.@20°C
Вязкость	<7cSt @20°C	Пропеллент	Углекислый газ
Удельный вес	0.83 - 0.85 @ 20°C	Электрическая прочность	> 42 кВ
Поверхностное натяжение	24.4 dynes/cm	Точка застывания	< -50°F (-46°C)
Температурный диапазон	-50°F / 300°F (-46°C / 149°C)	Пределы воспламеняемости	нижний 0.6% верхний 7%
ЛОС	2.5 % по федеральным правилам о потребительских товарах США		

Применение

Хорошо взболтать перед использованием. Наносить на очищенную поверхность. Для труднодоступных мест использовать удлинительную трубочку

Меры предосторожности

Контейнер находится под давлением: не прокалывать и не сжигать после использования. Не использовать, если распылительный клапан отсутствует или неисправен. Не распылять на открытое пламя или раскаленные предметы. Не курить во время использования и/или пока поверхность полностью не высохнет. Не резать, не варить, не паять, не сверлить, не измельчать, не подвергать воздействию тепла или искр контейнеры после использования. Не использовать пустую тару повторно. Не вдыхать пары. Избегать контакта с кожей, глазами, длительного контакта с одеждой. Применять только в хорошо проветриваемых помещениях. При работе использовать индивидуальные средства защиты и соблюдать правила промышленной гигиены. После работы тщательно промыть руки.

Хранение

Аэрозоль 3 класс опасности

Контейнер находится под давлением, хранить плотно закрытым. Защищать от прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C/122°F. Не прокалывать, не сжигать и не раздавливать. Не использовать и не хранить вблизи открытого пламени, тепла, искр или других источников воспламенения. Этот материал может накапливать статический заряд, который может вызвать искру или стать источником воспламенения. Хранить вдали от несовместимых материалов (см. 10 раздел Паспорта безопасности). Защищать от замерзания

Утилизация

Отходы должны быть утилизированы в соответствии со всеми местными и федеральными нормами и правилами экологического контроля



CONTACT YOUR ITW PRO BRANDS REPRESENTATIVE TODAY!

800.241.8334 | www.lpslabs.com

©2017 ITW Pro Brands • LPS® and TKX® are registered trademarks of Illinois Tool Works All Rights Reserved • TDS02016 • 170505

Официальный дистрибьютор в России ООО "РаделМаркет" г.Санкт-Петербург ул.Химиков д.28
тел. +7(800) 333-28-23, +7(812) 448-13-41, +7(495) 725-43-72, +7(343) 237-24-98

ИНН 7813363596 КПП 780601001 ОГРН 1069847532864 Сайт <https://radelmarket.ru> Э/п zakaz@radelmarket.ru