



Force 842[®] Dry Moly Lubricant

Смазка сухая высокотемпературная



ОСОБЕННОСТИ

- Работает при высоких температурах (450 °C) и давлении (6890 бар)
- Предотвращает заклинивание деталей
- Защищает от пыли и грязи
- Для смазывания при сборке или вводе в эксплуатацию
- Образует быстросохнущую тонкую пленку
- Обогащена дисульфидом молибдена

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Шасси самолетов
- Болты регулировки тормозных колодок
- Элементы трения погрузчиков
- Противопожарные двери
- Цепи и кабели печей
- Тележки печей
- Балки кранов
- Установочные крюки в печах

УТВЕРЖДЕН/ВНЕСЕН В СПЕЦИФИКАЦИИ:

- Boise Cascade
- Central Power & Light
- Ford Motor Co.
- General Motors Co.
- MIL-L-46147A тип II
- Minntac - US Steel
- Tampa Electric Co.

СВОЙСТВА

Внешний вид и агрегатное состояние	Газ
Запах	Характерный
Температура плавления/застывания	Не установлено
Температура (диапазон) кипения	61 °C
Давление паров	< 352,53 мм рт. ст. при 38 °C
Коэффициент разделения	> 1
Процент содержания летучих веществ	95%, 712 г/л, 2,7 кг
Огнеопасность	Нижний порог: 0,6%; верхний порог: 7%
Горючесть	Нефтяные газы
Содержание ЛОС	95% согласно государственным и федеральным правилам США в отношении потребительских товаров
Цвет	Тёмно-серый Черный
Точка вспышки	< -17,0 °C температура вспышки по Тагу (распределённой жидкости)
Удельный вес	0,74–0,76 при 20 °C
Скорость испарения	< 1 (Этиловый эфир = 1)
Плотность пара	~3
Температура самовозгорания	306 °C
Вязкость	< 14 сСт
Диапазон температур	до 450 °C

ИНСТРУКЦИЯ

Хорошо перемешать перед использованием. Распылять на чистую поверхность. Для точечного нанесения использовать удлинительную трубку из комплекта поставки. Безопасен для пластика, резины и краски. Использовать только в хорошо проветриваемом пространстве. Хранить и использовать вдали от источников возгорания (искр или пламени).

ОБРАЩЕНИЕ

Перед использованием необходимо ознакомиться с инструкциями. Запрещается приступать к работе до прочтения всей информации о мерах предосторожности. Герметичный контейнер: не прокалывать и не сжигать даже после использования. Не использовать, если клапан распыления отсутствует или неисправен. Не распылять на открытый огонь и раскаленные материалы. Не курить во время использования или до полного высыхания поверхности. Запрещается резать, сваривать, паять, сверлить, шлифовать емкости или подвергать их воздействию тепла, пламени, искр и других источников воспламенения. Всё оборудование, используемое при работе с изделием, должно быть заземлено. Не использовать повторно пустые ёмкости. Не вдыхать газ. Избегать попадания в глаза, на кожу и одежду. Избегать длительного воздействия вещества. Запрещается применение беременными или кормящими женщинами. При возможности использовать в закрытых системах. Использовать только в хорошо проветриваемом пространстве. При работе применять соответствующие средства индивидуальной защиты. Соблюдать надлежащую гигиену труда на производстве.

ХРАНЕНИЕ

Держать крышку ёмкости плотно закрытой. Хранить в закрытом помещении. Беречь от солнечных лучей. Хранить в хорошо проветриваемом месте. Не подвергать воздействию температур свыше 50 C.

УТИЛИЗАЦИЯ

Отходы необходимо утилизировать в соответствии с применимыми правилами и / или регламентом по охране окружающей среды.

ДОСТУПНАЯ ПРОДУКЦИЯ

Артикул		Объем	Тип упаковки	Штук в коробке	Вес коробки
США	Канада				
02516	C02516	312 г / 468 мл	аэрозоль	12	5,4 кг



ОБРАТИТЕСЬ К ПРЕДСТАВИТЕЛЮ ITW PRO BRANDS!

800-241-8334 | www.itwprobrands.com

LPS®, SCRUBS®, DYKEM®, Accu-Lube®, DYMON®, Spray Nine® и Cedar® являются зарегистрированными торговыми марками; Rustlick™, Diamondkote™ и MetalMates™ являются торговыми марками Illinois Tool Works • Все права защищены