

1. Общо описание

Гъста смазка и не мазен смазочен материал за смазване на дървени, пластмасови и метални повърхности. Чист, сух и незалепващ. Устойчив до 250°C.



2. Характеристики

- Чист, сух и не мазен.
- Действа при широк температурен спектър.
- Съдържа PTFE за допълнително смазване.
- Предизвиква много нисък коефициент на триене.
- Най-ефективно при ниски скорости и леки товари.
- Устойчивост на висока температура.
- Безопасно на повечето гуми, пластмаси и покрития. Изпробвайте върху чувствителни материали преди употреба.

3. Приложения

- Монетни механизми.
- Пластмасови задвижващи елементи и плъзгащи се механизми.
- Фина механика.
- Пневматични инструменти.
- Измервателни инструменти.
- Клапани.



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com





- Смазване на повърхността.
- Разделителна смазка за отливане на пластмаса и гуми.
- Попадането на CRC суха смазка върху отлетите части е незначително и намалява да минимум пречките в следовършителните операции.

4. Упътване

- Разтръскайте добре преди употреба.
- Разтръскайте докато разбъркващото топче не започне да се движи свободно във флакона.
- За да премахнете наслагвания или излишния продукт, използвайте CRC почистващите средства.
- Пръскайте от разстояние приблизително 20-30 см.
- Изсушете при стайна температура.
- Не употребявайте върху оборудване под електрическо напрежение.
- **За всички CRC продукти има лист с информация за безопасност в съответствие с Постановление N° 2207/2006 Чл.31 и поправките на ЕК.**

5. Дата на продукта (без пропеланта)

Appearance	Течност.
Цвят	светло сив.
Мирис	разтворител.
Density	0.75 g/cm ³ (@ 20°C).
Flash Point	< 0 °C
Density active product	2.16 g/cm ³ (@ 20°C).
Operating temperature active product	max 250 °C
Време на изсъхване на активния продукт	15 min

6. Опаковка

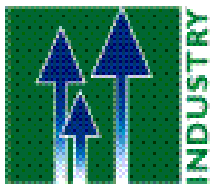
Аерозол	12x400 ML	Ref. : 30519
	12x500 ML	Ref. : 30520

Всички твърдения в тази публикация се базират на сервизен опит и/или лабораторни тестове. Поради голямото разнообразие от оборудване и условия и включения непредсказуем човешки фактор, препоръчваме продуктите ни бъдат тествани на място преди употреба. Цялата информация се дава добросъвестно, но без да се дава или предполага гаранция. Този Лист с технически данни може вече да е бил променен поради причини като законодателство, наличност на компонентите и новопридобит опит.



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com





Лист с техническите данни.

Dry Lube

Справка: 10255

Последната и единствено валидна версия на Листа с технически данни ще ви бъде изпратена при поискване или може да бъде открита на нашия уебсайт: www.crcind.com Препоръчваме ви да се регистрирате за този продукт на уебсайта, така че да можете да получавате всяка бъдеща обновена версия автоматично.

Версия CRC_GREEN-DRY_LUBE-20131003

Дата



Manufactured by :
CRC Industries Europe bvba
Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34
www.crcind.com

