

CRC WOOD GLIDER

Смазка для скольжения древесины в деревообрабатывающих станках

Артикул: 32244 (Аэрозоль – 400мл)

1. Общее описание

Обеспечивает скольжение необработанной древесины по рабочему столу деревообрабатывающих станков. Бесцветная. Не содержит силикон.

2. Свойства

- Обеспечивает очень низкий коэффициент трения.
- Не содержит силикон.
- Подходит для всех типов древесины.
- Безопасен для всех металлических поверхностей, не пачкает.
- Тонкая прочная смазывающая пленка.
- Аэрозольный баллон оборудован 360° клапаном (работает в любом положении) и дополнительной трубкой для удобства использования.
- Аэрозоль находится под давлением неогнеопасного (без примесей) газа-вытеснителя CO₂, что означает содержание полезного продукта до 97% от объема баллона (то есть на 30% больше, чем при использовании обычных углеводородных газов-вытеснителей).

3. Применение

- Пластиковые приводы и раздвижные механизмы.
- Направляющие.
- Рабочие и позиционирующие столы всех деревообрабатывающих станков.
- Вращающиеся позиционирующие поверхности.

4. Инструкция

- Хорошо встряхнуть перед употреблением.
- Нанести на чистую сухую поверхность.
- Распылить с расстояния 20-30 см. Наносить тонкой пленкой.
- При необходимости повторить.
- Дать полностью высохнуть при повторном нанесении.
- Используйте в местах с хорошей вентиляцией.
- Не применяйте на работающем оборудовании.
- Перед использованием протестируйте продукт на чувствительных материалах.

Листы безопасности (MSDS) согласно Ст.31 Положения ЕС N° 1907/2006 и со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.



5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

Внешний вид	Аэрозоль
Цвет	Бесцветный
Запах	Растворитель
Плотность	0.675 г/см ³ (@ 20°C)
Точка вспышки	< 0 °C (закрытый тигель)

6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 400 мл

Эти данные основаны на нашем опыте в области сервиса и/или лабораторных тестах. Ввиду большого разнообразия оборудования, условий применения и человеческого фактора, рекомендуем протестировать наши изделия перед использованием. Вся информация предоставлена исчерпывающим образом, но не является гарантией.

Возможно, в настоящий момент эти Технические характеристики уже пересмотрены по причинам, связанным с законодательством, доступностью компонентов и вновь приобретенным опытом. Последняя актуальная версия этих Технические характеристик может быть выслана Вам по запросу или найдена на нашей странице в Интернете: www.crcind.com.

Рекомендуем вам зарегистрироваться на нашей странице в качестве покупателя данного вида продукта и, таким образом, Вы сможете автоматически получать обновленную версию.