



1. Descripción general

Promueve el deslizamiento de madera no procesada sobre mesas de trabajo de máquinas de procesamiento de madera. Incoloro. No contiene siliconas.

2. Características

- Produce un coeficiente de fricción muy bajo.
- No contiene siliconas.
- Suitable for all wood types.
- Seguro en todas las superficies metálicas, sin coloración.

3. Aplicaciones

- Trasmisiones de plástico y mecanismos de deslizamiento.
- Guías.
- Working and positioning tables of all wood working machines.

4. Instrucciones

- Agitar bien antes de usar.
- Utilizar sólo con ventilación adecuada.
- Probar en materiales delicados antes de usar.
- No utilizar en equipos conectados.
- Aplicar en una superficie limpia y seca.
- Pulverizar desde una distancia de aproximadamente 20 - 30 cm.
- Aplicar una capa fina y uniforme.
- Repetir en caso necesario.
- Dejar secar completamente antes de reactivar el equipo.
- **La Ficha de Seguridad e Higiene (MSDS) de acuerdo a la Norma Europea N° 1907/2006 Art.31 y rectificaciones está disponible para todos los productos de CRC.**

5. Datos típicos del producto (sin propelente)



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





| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Apariencia | Líquido a presión. |
| Olor | Solvente. |
| Color. | Incoloro. |
| Peso específico | 0.675 g/cm ³ (@ 20°C). |
| Punto de inflamación | < 0 °C (Tapa cerrada) |

6. Embalaje.

| | | |
|-----------|-----------|--------------|
| Aerosoles | 12x400 ML | Ref. : 32244 |
|-----------|-----------|--------------|

Todos los contenidos de este documento están basados en la experiencia y/o en pruebas de laboratorio. Debido a la gran variedad de equipos y condiciones, así como de los factores humanos imprevistos, recomendamos que nuestros productos sean probados antes de ser usados. Todas las informaciones son proporcionadas con buena fe pero sin ninguna garantía expresa ni implícita. Esta Ficha Técnica puede haber sido revisada en este momento debido a algún cambio en la legislación, disponibilidad de componentes y por nuevas pruebas realizadas. La versión más actualizada y válida de la Ficha Técnica le puede ser enviada si nos la solicita o la puede encontrar en nuestra página web:



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

