



1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Desmoldeante para plásticos y gomas que necesitan acabado posterior

2. CARACTERÍSTICAS

- Película incolora
- Temperatura de trabajo hasta 150 ° C (Temperatura del molde).
- Suprime los fenómenos de craterización de pinturas en la aplicación

3. APLICACIONES

- Para el desmoldeo de polietileno de baja densidad (sensible a las fuertes roturas)
- R 20 está particularmente adaptado para el moldeo de piezas que tienen que pintarse, impresas (pantallas), termo-soldaduras.

NB: F = inflamable.

4. INSTRUCCIONES

Para todos los productos CRC están disponibles hojas de seguridad según las Directrices EU 91/155/CEE y enmiendas.

5. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO (Sin propelente)

Aceite alquídico metálico con base disolvente.

Viscosidad 3000 cPs

6. EMBALAJE

Aerosol 12 x 500 ml

Todos los datos contenidos en este documento están basados en la experiencia y en las pruebas de laboratorio. La amplia gama de equipos y condiciones ambientales, así como los factores humanos imprevistos pueden influenciar de forma más o menos apreciable en los resultados de la aplicación. Por este motivo le aconsejamos compruebe la compatibilidad del producto antes de su utilización. Esta información está basada en experiencias fiables, pero es meramente indicativa.

Posiblemente esta Ficha Técnica haya sido nuevamente revisada por motivos de legislación, disponibilidad de componentes o por adquisición de nuevas experiencias. Puede encontrar la versión más actualizada en nuestra página web: www.crcind.com.

Le recomendamos se registre en nuestra página web al objeto de recibir, en el futuro, automáticamente la versión actualizada para este producto.

Version : 50641 06 0506 00

Date : 31 May 2006



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

