

NSR RUBBER

Hoja de datos técnicos

Nombre del producto: NSR Rubber Fecha de creación: 08/08/2017 Versión: I.0 Remplaza: 0.0

Sección 1: Descripción general

Agente desmoldeante sin silicona para gomas.

Sección 2: Características

- No contiene cera ni químicos fluorados.
- Se puede tratar como un producto base agua.
- Se puede mezclar con agua hasta 40°C.
- Inerte para las gomas.
- Buena lubricación durante el desmoldeo de las piezas complicadas.
- Limpiar con agua fría (<40°C).
- No se acumula en el molde.
- Permite operaciones posteriores al moldeo.
- Contiene inhibidores de corrosión.

Section 3: Applications

Para el desmoldeo de piezas de goma, SBR, EPDM, PEC, PVC, gomas de nitrilo y silicona.

Sección 4: Instrucciones

- Aplicar en el molde limpio y sin grasa.
- Diluir con agua a 40°C en una proporción de 1:2 a 1:5.
- Aplicar sin diluir en las piezas más díficil.
- Aplicar sobre un molde caliente (100°C)

La ficha de datos de seguridad (SDS) de acuerdo a la normativa EC N° 1907/2006 Art. 31 y rectificaciones está disponible para todos los productos de CRC.

Sección 5: Datos típicos del producto

Producto activo : 25%
Viscosidad : 20 mPa.s
Peso : 1.04
pH : 8-9



• Color : Amarillo

Sección 6: Embalaje

Granel 25 kg

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 registrarse en nuestra página web para este producto y recibirá las actualizaciones de manera automática.