



1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Agente desmoldeante para plásticos y gomas, los cuales después de su producción pueden entrar en contacto con alimentos

2. CARACTERÍSTICAS

- Gracias a su baja tensión superficial, R110 FG forma una capa fina uniforme con una resistencia a temperatura de 200°C (temperatura de moldeo).
- No tóxico.
- Buena resistencia al desgaste.
- Registro NSF, H1 N° 139838.
- Válvula 360° permite usar el producto en todas las posiciones

3. APLICACIONES

R 110 FG es el típico agente desmoldeante para:

- Desmoldeo de pintalabios y productos similares..
- Desmoldeo de una variedad de productos hechos de PS, PV, PE,....

Destinados para:

- Productos cosmética.
- Productos alimentación.
- Productos médicos.

4. INSTRUCCIONES

Las fichas de seguridad (MSDS) según la normativa EU 91/155/EEC están disponibles para todos los productos de CRC

5. TYPICAL PRODUCT DATA (sin propelente)

Aceite	:	polydimethylsiloxane
Viscosidad (@25°C)	:	340 mPa.s
Densidad	:	0,969

6. EMBALAJE

Aerosol: 12 x 500 ml

All statements in this publication are based on service experience and/or laboratory testing. Because of the wide variety of equipment and conditions and the unpredictable human factors involved, we recommend that our products be tested on-the-job prior to use. All information is given in good faith but without warranty neither expressed nor implied.

This Technical Data Sheet may already have been revised at this moment for reason such as legislation, availability of components and newly acquired experiences. The latest and only valid version of this Technical Data Sheet will be sent to you upon simple request or can be found on our website: www.crcind.com.

We recommend you to register on this website for this product so you will be able to receive any future updated version automatically.

Version : 50607 03 0108 00

Date : 07 April 2008



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

