



Procesamiento de polímeros



Sistema spray 360° para uso desde todos los ángulos

FORMULA SIX

DESMOLDEANTE DE SILICONA DE CAPACIDAD MEDIA

Formula Six es un desmoldeante de silicona multiusos, de capacidad media, para todos los termoplásticos y muchos tipos de caucho.

Es muy versátil como desmoldeante, asegurando los detalles precisos del molde, mejorando el acabado de la superficie sin acumularse en el molde, minimizando las imperfecciones y mejorando incluso las propiedades de desmoldeo de herramientas bien pulidas.

CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS



31535 / 400ml



31680 / 25Ltr

APLICACIONES

- Proporciona una película de capacidad media para el desmoldeo de piezas de plástico y caucho en moldeo por inyección, moldeo por compresión, conformado al vacío y muchos otros procesos de moldeo y conformado. No se acumula en el molde y ayuda a mejorar el acabado de la superficie, reduce los rechazos y aumenta la producción.
- Sistema de spray 360° para usar desde cualquier ángulo, incluso al revés.
- También es útil como antiadherente en las industrias textil, conversión de espuma, impresión y calzado.

INSTRUCCIONES

- Pulverizar una película fina y uniforme desde 25 - 30 cm.
- Volver a aplicar si es necesario.

DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Apariencia	Transparente, líquido incoloro
Olor	Hidrocarburos
SG @ 25°C	0.723
Presión @ 25°C	3.5 Bar
Velocidad de descarga	0.8 g/seg
Rango de temperatura	Operativo hasta 200°C
Solubilidad	Soluble en solventes, insoluble en agua
Inflamabilidad	Clasificado como extremadamente inflamable según Regulación CE vigente
Punto de inflamación	No aplicable en aerosol sellado

COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

OK	-
	Contiene silicona, por lo que puede no ser adecuado cuando sea necesario un trabajo decorativo (por ejemplo, pintura, enchapado) en la pieza moldeada. Si se requiere un producto sin silicona, usar Formula 7 o Formula 4
NO OK	-

ALMACENAMIENTO & VIDA UTIL

El producto puede almacenarse a temperatura ambiente normal y tiene una vida útil de no menos de 6 años con un almacenamiento correcto. Los aerosoles siempre deben almacenarse por debajo de 50 ° C, lejos del calor directo y las llamas.

SALUD Y SEGURIDAD

Hoja de datos de seguridad (FDS) por separado de acuerdo con el Reglamento CE 73/404 / CEE y 648/2004 / CE disponible en www.ambersil.com.

LEY DE MAL REPRESENTACIÓN DE 1967

LEY DE DESCRIPCIONES COMERCIALES 1968

La información proporcionada en esta publicación se basa en nuestra experiencia y los informes de los clientes. Hay muchos factores fuera de nuestro control y conocimiento que afectan el uso y desempeño de nuestros productos y por los cuales no se otorga ninguna garantía, expresa o implícita. Los usuarios deben realizar sus propias pruebas para determinar la aplicabilidad de dicha información o la idoneidad de cualquier producto para sus propios fines particulares. Las declaraciones sobre el uso de los productos descritos en este documento no deben interpretarse como una recomendación de la infracción de ninguna patente y no se asumirá ninguna responsabilidad por la infracción que surja de dicho uso.

Versión 3.1
Creada: Julio 2019
Revisión: Octubre 2020

CRC Industries UK Ltd.
Wylde Road, Bridgwater
Somerset, TA6 4DD
United Kingdom

t +44 (0)1278 727200
f +44 (0)1278 425644
e sales.uk@crcind.com
w www.ambersil.com

Distribuidor nacional:

COMERCIAL QUIMICA HERBE, S.L.
t 943 291128
e ch@comercialherbe.com
w www.comercialherbe.com



Company Registered No. 04910479 VAT No. GB 821 5195 42