



Procesamiento de polímeros

RELEASE 100

DESMOLDEANTE SEMI-PERMANENTE BASE DISOLVENTE

RELEASE 100 ha sido formulado específicamente para múltiples desmoldeos de una amplia gama de polímeros reforzados con fibra, incluidos epoxis, compuestos de poliéster y resinas termoendurecibles; y componentes rotomoldeados.

Ideal para su uso en procesos de moldeo por transferencia de resina y para procesos tradicionales de moldeo reforzado con fibra donde hay áreas de alto tiro en la superficie del molde o donde no se usa un gelcoat. En aplicaciones de moldeo rotacional, cuando el recubrimiento se aplica correctamente a la superficie de un molde precalentado para formar un recubrimiento fino, inerte y térmicamente estable, se pueden conseguir múltiples desmoldeos de muchos grados de polietileno y polipropileno.

CODIGOS DE PRODUCTOS / FORMATOS



31746 / 5ltr

APLICACIONES

Ideal para su uso en procesos de moldeo por transferencia de resina y para procesos tradicionales de moldeo reforzado con fibra donde hay áreas de alto tiro en la superficie del molde o donde no se usa un gelcoat. En aplicaciones de moldeo rotacional, cuando el recubrimiento se aplica correctamente a la superficie de un molde precalentado para formar un recubrimiento fino, inerte y térmicamente estable, se pueden conseguir múltiples desmoldeos de muchos grados de polietileno y polipropileno.

INSTRUCCIONES

RELEASE 100 se puede aplicar de manera segura a las superficies de los moldes a temperaturas entre la temperatura ambiente y 60°C rociando, cepillando o limpiando con un paño limpio que no suelte pelusa.

DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Apariencia	Líquido transparente
Olor	Hidrocarburos
Gravedad específica	0.730 - 0.735
Solventes	Nafta alifática
Punto de inflamación	<10°C

COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

OK -
PRECAUCION -
NO OK -

ALMACENAMIENTO & VIDA UTIL

El producto puede almacenarse a temperatura ambiente normal y tiene una vida útil de no menos de 1 año 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.

CRC Industries UK Ltd.
Wylds 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

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

Distribuidor nacional:

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



Versión 3.1
Creada: Julio 2019
Revisión: Octubre 2020