

MAVERICK PETROCHEM® SILICONE MOLD RELEASE



HOJA TÉCNICA

Fecha de Emisión: 2 de Enero 2021

DESCRIPCIÓN:

Maverick Petrochem® Silicone Mold Release es un desmoldeante a base de silicona de alta resistencia formulado para proporcionar los mejores desmoldeos debido a su alta calidad y mayor contenido de silicona, minimizando el pegado y otras causas de rechazo. Permite el fácil desmolde de piezas debido a su antiadherente, mejorando el acabado superficial de la pieza moldeada. No contiene CFC o cualquier químico que perjudique la capa de ozono.

BENEFICIOS:

- ▶ La silicona resistente de alta calidad evita que se pegue.
- ▶ Proporciona máxima eficiencia y economía.
- ▶ Menos rechazos y más producción.
- ▶ Excelente para altas temperaturas.
- ▶ Mejora el acabado de la superficie del producto.
- ▶ No mancha y no corrosivo.

APLICACIONES:

Maverick Petrochem® Silicone Mold Release está diseñado para su uso en moldes por inyección, procesos para caucho, poliestirenos, espumas de poliuretano, plásticos, fundición de metales y materiales elastoméricos.

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA:

Características	Resultados
Apariencia	Líquido Aceitoso
Color	Agua Blanca
Olor	Inoloro
Gravedad Específica @ 20°C	Menos de 1.00 gm / cc
Punto de Inflamabilidad	-18 °C
Punto de Ebullición	ND
Solubilidad	Nada en agua
Rango de Temperatura °C	Hasta +260 °C



Maverick Petrochem Europe OÜ (16176570)
Järvevana Tee 9-40, Kesklinna Linnaosa, Harju Maakond, Tallinn, Estonia