

LUBEKRAFFT® SILKROIL E-1

Emulsión desmoldeante de silicona



Rev.: 3381-0615

BENEFICIOS

- **Desmoldeante universal. Fórmula atóxica**
- **Especial para caucho natural y sintético**
- **No ataca a las resinas fenólicas de los moldes**
- **Resiste temperaturas elevadas**
- **No inflamable**
- **No desprende sustancias irritantes ni vapores tóxicos**
- **No deja residuos**

DESCRIPCION

Emulsión estabilizada de fluido de silicona en agua, de gran poder desmoldeante, lubricante e impermeabilizante.

APLICACIONES

LUBEKRAFFT® SILKROIL E-1 facilita el deslizamiento y evita la adherencia en un gran número de procesos industriales y es compatible con la gran mayoría de cauchos, elastómeros y plásticos.

En función del trabajo o proceso puede utilizarse puro o diluido en agua de baja dureza. Se aplica pulverizado por sistemas tradicionales manuales o automáticos.

APLICACIONES TIPICAS

- Desmoldeante en fundición por gravedad con molde de arena
- Desmoldeante de piezas de plástico y cauchos
- Desmoldeo de placas de encofrado
- Antiadherente de ruedas de máquinas de asfaltar

SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

Conforme a la legislación vigente, existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.

VIDA UTIL Y ALMACENAMIENTO

La vida mínima del producto se estima en 60 meses desde su fecha de fabricación si se mantiene en su envase original y almacenado a temperatura ambiente en lugar seco, evitando el agua, la humedad y cualquier fuente de ignición. Agitar bien el envase antes de su utilización, en especial tras periodos prolongados de tiempo.



LUBEKRAFFT® SILKROIL E-1

Emulsión desmoldeante de silicona



Rev.: 3381-0615

TABLA DE CARACTERISTICAS

Densidad a 20°C (g/cm ³)	ASTM D 1298	1,00
Color	K 30093	Blanco lechoso
Cantidad de componentes No-Volátiles, 2h a 120°C	ISO 787-2	24% - 28%
Naturaleza del diluyente		Agua
Cargas y metales pesados	K 50147	Exenta
NOTA: Estos datos representan valores medios medidos después de diferentes ensayos. Dada la amplia variedad de condiciones de funcionamiento, estos datos no constituyen base para la fijación de especificaciones.		

FORMATOS

Garrafa de 20 Kg.

Para otros formatos contacten con nuestro Servicio Técnico Comercial.

FICHA TECNICA

PRODUCT DATA SHEET

