

# 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.



# LUBEKRAFT® SILKROIL E-1

Emulsión desmoldeante de silicona



Rev.: 3381-0615

## TABLA DE CARACTERISTICAS

Densidad a 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	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

