

## HOJA TECNICA DEL PRODUCTO



### SLIC LUBRICANTE DESMOLDANTE

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sentinel's Slic es un producto formulado con un polímero sintético de silicón de alta calidad dispersado en un solvente de secado rápido. Deja una película seca lubricante.

Slic tiene las siguientes ventajas de ser altamente inerte, repeler el agua, desplazar la humedad, alta fuerza dieléctrica, incoloro, no mancha ni deja residuo, buena estabilidad térmica, secado rápido, reduce la fricción en todas las superficies y excelentes propiedades lubricantes. Sirve como un excelente lubricante para prevenir se peguen las gomas, adhesivos, alimentos y otros materiales a los equipos de proceso de alta velocidad. Hace mas fácil la limpieza e impide que el papel y los plásticos se adhieran, rompan o se traben. También reduce el manchado de la tinta.

Excelente para lubricar guías, transportadores, ejes, madera, plásticos, goma y la mayoría de los puntos de fricción por contactos no metal a metal y metal a no metal.

Sirve como preservante para sellos de goma y plástico y sus repuestos. Adecuado para prevenir se pegue el producto en ejes de agitadores, propelas, tanques, hojas, hornos, evaporadores, moledoras, sierras, tajadeadoras, resortes, ollas, bandejas de congelamiento, moldes de horneado, transportadores, sellos, O- rines y partes de válvulas.

## CARACTERISTICAS TIPICAS

Viscosidad, @ 20°C, cSt	350
Punto de Inflamación de la Película, °C (°F)	>315 (>600)
Rango de Temperaturas de Servicio, °C (°F)	-40 to 205 (-40 to +400)
Pérdida de Peso después de 24 horas @ 148°C (300°F)	0.5% maximum
Coficiente de Viscosidad / temperatura	0.971
Clasificación USDA	H-1
Apariencia	Líquido claro, incoloro
PIN #	02049

## PARA ORDENAR O POR INFORMACION ADICIONAL



EL SALVADOR

Av. Siemens, Lote No. 3, Urb. Industrial Santa Elena, Ant. Cuscatlan, La Libertad  
Tel. (503) 2212-6300 Fax (503) 2289-0367

GUATEMALA

Calle Real de Guajitos, Lote No. 147, Zona 12, Col. Morse, Ciudad de Guatemala  
Telefax: (502) 2383-4047 \* 2383-4048