

BRIM PLUS

Agente desmoldante en aerosol con dimetilpolisiloxano para la industria del plástico, impresión, moldeado.



- FÓRMULA ECOLÓGICA
- NO SE ALTERA POR CALOR
- LIMPIA, LUBRICA Y PROTEGE
- REDUCE LA FRICCIÓN
- LARGA DURACIÓN

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

ANTIADHERENTE

Evita la adhesión de sobrantes de goma, tintas, pinturas y adhesivos en la superficie tratada

VERSÁTIL

Ahorra tiempo y dinero, ya que al ser aplicado evita la suciedad y protege el equipo, aún en inactividad

EVITA LA CORROSIÓN

Ayuda a repeler el agua, previniendo la corrosión

PRESENCIA DE SUCIEDAD

Evita que se adhiera el polvo, cabello y pelusa

EXCELENTE DESMOLDANTE

Proporciona una excelente liberación del molde en los plásticos conformados a base de inyección y compresión

ECOLÓGICO

No contiene componentes que dañen la capa superior de ozono

*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad



© NCH Corporation



BRIM PLUS

Agente desmoldante en aerosol con dimetilpolisiloxano para la industria del plástico, impresión, moldeado.



INDUSTRIAS Y CLIENTES

- MOLDEADO DE PLÁSTICOS
- INDUSTRIAS MANUFACTURERAS
- TALLERES MECÁNICOS
- IMPRENTAS

IDEAL PARA USO EN:

- · Moldes e inyectoras
- Sintonizadores
- Mordazas de teflón
- · Máquinas selladoras
- Máquinas de inyección

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Apariencia	Líquido transparente
Color	Incoloro
Olor	Inodoro
Densidad relativa	0.97
Solubilidad	Insoluble

*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad

