

ACCEL

Agente desmoldante con dimetilpolixiloxano, excelente para su uso en la industria del plástico, impresión y moldeado.



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

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

ANTIADHERENTE

ACCEL 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 al equipo aunque esté inactivo

EVITA LA CORROSIÓN

Lubrica y deja una capa protectora, repele el agua, previniendo la corrosión

PRESENCIA DE SUCIEDAD

Evita que se adhiera el polvo, cabello, pelusa y cualquier tipo de suciedad

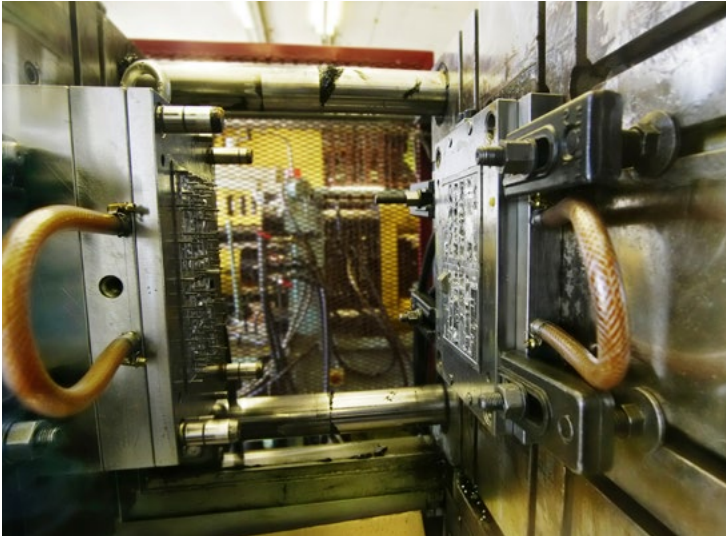
EXCELENTE DESMOLDANTE

Proporciona una excelente liberación del molde en los plásticos conformados a base de inyección y compresión. Limpia, lubrica y protege puntos de contacto electrónicos

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

ACCEL

Agente desmoldante con dimetilpolixiloxano, excelente para su uso en la industria del plástico, impresión y moldeado.



INDUSTRIAS Y CLIENTES

- INYECCIÓN DE PLÁSTICO
- MOLDEADO DE PLÁSTICO
- INDUSTRIA MANUFACTURERA
- INDUSTRIA TEXTIL
- IMPRENTAS Y EMPACADORAS

IDEAL PARA USO EN:

- Moldes e inyectoras
- Gabinetes y archiveros
- Switches
- Sintonizadores
- Máquinas selladoras
- Máquinas de inyección

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia	Líquido transparente
Color	Incoloro
Olor	Solvente
Densidad relativa	0.820
Solubilidad	Insoluble
Punto de inflamación	No se inflama

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