

PARTES PARA MOLDES Y TROQUELES DC

LÍNEA DE AEROSLES PARA LA INDUSTRIA DEL
PLÁSTICO



DESMOLDANTES

SILICON



Aerosol 276g.

Descripción

Agente desmoldante que libera las piezas sin dañarlas o decolorarlas, protegiendo el molde contra la oxidación y corrosión.

Características

- ✓ Excelente lubricación
- ✓ Temperatura de operación: 40°C-260°C

- ✓ Antiestático

Beneficios

- ✓ Protección contra la oxidación

DESMOLDANTES

Silicón ECO



Descripción

Agente desmoldante que libera las piezas sin dañarlas o decolorarlas, protegiendo el molde contra la oxidación y corrosión.

Características

- ✓ Excelente lubricación
- ✓ Temperatura de operación: 40°C-260°C
- ✓ Antiestático

Beneficios

- ✓ Protección contra la oxidación

DESMOLDANTES

Descripción

Agente desmoldante que libera las piezas sin dañarlas o decolorarlas, protegiendo el molde contra la oxidación.

Características

- ✓ Alta viscosidad.
- ✓ Temperatura de operación: 40°C-260°C.
- ✓ Antiestático.
- ✓ Repelente de agua, aceites, polvos, grasas y contaminantes.

Beneficios

- ✓ Protección contra la oxidación.
- ✓ Mayor durabilidad en el molde.
- ✓ No contiene solventes.

Silicón PLUS



Aerosol 377ml/220g.

DESMOLDANTES

NoN Silicón



Aerosol 276g.

Descripción

Desmoldante ideal para piezas plásticas con acabados tales como el metalizado, pintado, hot stamping, serigrafía, etcétera.

Características

- Propiedades antiestáticas.
- No daña plásticos, hules, pieles o metales.
- Secado rápido.

Beneficios

- Pintable.
- Previene la oxidación del molde.
- Grado alimenticio (FDA 21CFR184.1400).

PROTECTORES

HIGH PROTECTION MOLD

Descripción

Protector de moldes contra la oxidación.

Características

- ✓ No daña la capa de ozono.
- ✓ Fácil aplicación.
- ✓ De limpieza fácil con CLEAN MOLD.

Beneficios

- ✓ Previene la oxidación de cualquier metal.
- ✓ Fácil desplazamiento en cavidades.
- ✓ Alarga la vida del molde.



LIMPIADORES

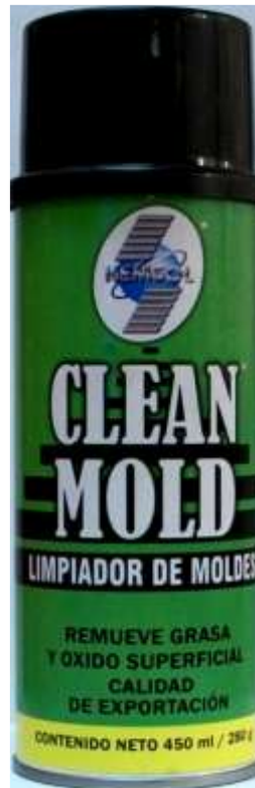
CLEAN MOLD

Descripción

- ✓ Limpiador desengrasante de moldes y metales.

Aplicaciones

- ✓ Moldes.
- ✓ Metales.
- ✓ Limpiador de residuos depositados al aplicar HIGH PROTECTION MOLD Y PROTECTO MOLD.



Aerosol
450ml/28og.

Beneficios

- ✓ Remueve óxido superficial.
- ✓ Ahorra tiempo en la limpieza del molde.

Características

- ✓ Fácil aplicación.
- ✓ Remueve aceites y grasas.
- ✓ No daña la capa de ozono.

CONTACTO

DANIEL CRUZ OCAMPO

CALLE: ALFREDO DEL MAZO # 29

COLONIA AHUIZOTLA, NAUCALPAN DE JUÁREZ

CP.53378

TEL.: 55 5576- 1215; 55 5576-1216; 55 7095-1787

E-mail: dventas@partesparamoldesdc.com.mx

www.partesparamoldesdc.com.mx