



LIMOL D

BOLETIN TECNICO

DESCRIPCION:

LIMOL-D provee excelente desmoldaje para inyección de silicón y plástico. Limpia desde su aplicación y no deja residuos. Removerá, desmoldará y/o asistirá en quitar muchos residuos de plásticos resinosos. La formulación quita la acumulación de resina en los moldes, sin tener que mover el molde, reduciendo el tiempo muerto por paros y mejorando la producción. No contiene solventes clorados que pueden dañar superficies de plásticos. Sin productos químicos que dañen el ozono. Sin clorofluorocarbonos (CFCs).

USOS:

LIMOL-D Es un método rápido y conveniente para remover acumulaciones de silicones, grasa, aceite, y cera en la superficie de los moldes, etc. Tiene formulación de rápida evaporación, ideal para moldes fríos. No es inflamable, no es conductivo y ni abrasivo.

INSTRUCCIONES:

Aplíquese con brocha una capa pareja y liviana. Una buena limpieza de las partes del molde es requerida antes de teñirlo, pintarlo, pegarlo o vaciar líquido en el molde.

PRECAUCION:

Lea todas las etiquetas e instrucciones antes de usar.

Vea boletín técnico y hoja técnica del producto (msds).

FORMULAS QUIMICAS Y CONTRATIPOS, S.A.
CALLE C 510 B, PARQUE INDUSTRIAL ALMACENTRO
C.P. 66637 APODACA, N.L.
TEL. (81) 8134-3014, 8134-3015, 8386-9105 FAX 8761-7352
www.campaindustrias.com
ventas@campaindustrias.com
soporte@campaindustrias.com