



AlbaChem® Dry Silicone; Silicona Seca AlbaChem



¡101 usos! Textiles, muebles, maquinaria, automóviles, papel y convertidores, industrial, agente de desmoldeo, termoadhesivo, estampado serigráfico.

Ventajas:

- Lubricación duradera
- No atrae el polvo y la suciedad
- No deja mancha en telas
- Previene la fricción y la acumulación de calor

Usos:

- Textiles: Spray no manchador lubrica toda maquinaria para textiles. Detiene fricción de materiales. Buenísimo para alimentadores, accesorios, mesas de corte, cuchillas y otro equipo que viene en contacto con telas
- Muebles: Lubrica partes metálicas sin manchar. Excelente para rieles de puertas, cerraduras y coyunturas. Detiene la adhesión de soportes de espuma, espuma de caucho, y otros materiales a metal, madera y otras superficies duras.
- Automotriz: Lubrica juntas de sellado, molduras, canales, puertas, cerraduras y mecanismos para ajustar los asientos del auto. Hace más fácil deslizar juntas y sellos de goma sobre partes metálicas.
- Papel y Convertidores: Rociar sobre guillotinas, cuchillas, taladros, matrices, sierras y más. Lubrica y evita fricción y manchas. Impide que la goma se adhiera a los equipos. Agente
- Desmoldante: Rocía en moldes para impedir que se peguen. Permite que el plástico salga más limpio.

Especificaciones de embalaje / envío:

Artículo N.º 1652
Tamaño del envase: Peso neto 11 onzas (311,84 g)
Caja: 12
Peso de la caja: 12 libras (5,44 kg)

Datos técnicos:

Propiedades físicas:

Apariencia: Líquido transparente en lata de aerosol
Solubilidad en el agua: No soluble
Olor: Hidrocarburo suave
Familia química: Dimetilpolisiloxano disuelto en solución de hidrocarburo.

Datos ambientales:

Compuestos orgánicos volátiles (COV): < 60%
Contaminantes peligrosos del aire (HAP): No
Sustancia que agota la capa de ozono: No
Componentes químicos SARA 313: Ninguno
No contiene alquilfenoles etoxilados

Consulte la hoja de datos de seguridad de materiales para obtener la información completa de seguridad y manipulación.

