JAX DRY-GLIDE SILICONE

LUBRICANTE DE SILICONA NSF H1 PARA APLICACIONES QUE REQUIEREN LUBRICACIÓN SECA Y SIN FRICCIÓN.



GRADO ALIMENTICIO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

JAX Dry-Glide Silicone es un lubricante de silicona en aerosol de calidad superior con un alto porcentaje de fluido de silicona de calidad alimentaria de primera calidad, itres veces el porcentaje que se encuentra en aerosoles de la competencia! JAX ha desarrollado una fórmula que es duradera y orientada a resultados. JAX Dry-Glide Silicone reduce la fricción, particularmente entre superficies o materiales diferentes, y es especialmente efectivo para aplicaciones que requieren lubricación en seco y sin fricción.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Tiempo de secado rápido.
- Lubricación duradera.
- · Lubricación en seco: no atraerá polvo, fibras, etc.
- Cumple con los requerimientos de la NSF H1.
- Certificado Kosher y Parve
- · JAX Dry-Glide Silicone también disponible en Aerosol y Rociador

APLICACIONES

- Bisagras
- Palancas
- Mecanismos deslizantes
- Dientes de la carretilla elevadora al descargar hojas deslizantes
- Cremalleras
- Cortadoras
- Operaciones de ensacado
- Maquinaria de embalaje y embalaje
- Protector para cuero, vinilo y caucho
- Cuchillas de corte





JAX DRY-GLIDE SILICONE

PRODUCTO A GRANEL			
PROPIEDADES TIPICAS	DRY-GLIDE SILICONE	METODO	
Punto de inflamación °C (°F)	58 (136)	ASTM D 92	
Punto de incendio, °C (°F)	60 (140)	ASTM D 92	
Gravedad específica	0.7703	ASTM D 1298	
Densidad, lbs / gal	6.42	ASTM D 12908	
Apariencia	Líquido claro como agua		
Tipo de base Fluida	Silicona		
Tipo de Película	Transparente, Seco, Sin Endurecimiento		
NSF Reg. Núm. / Código de categoría	128300 / H1		

PRODUCTO EN AEROSOL		
PROPIEDADES TIPICAS	DRY-GLIDE SILICONE	METODO
Propulsor	Propano y Butano	
Punto de inflamación	620°F (326°C) Fluido de silicona, típico -94°F (-70°C) Propulsor, típico	
Patrón de rociado	Niebia Fina	
Viscosidad	266 cSt @ 40°C Fluido de Silicona	
Textura	Niebia Evaporada	
Aspecto	Claro	
Consistencia	Ligera	
Gravedad Especifica	0.977 Para Concentrado, Típico	ASTM D 1298
Numero de Registración NSF / Categoría	114498 / H1	

Los productos JAX experimentan mejoras continuas en la formulación y fabricación. Los valores indicados en este PDS son valores de producción típicos en el momento de escribir este documento. JAX se reserva el derecho de modificar y actualizar los datos del producto y los valores típicos en cualquier momento sin previo aviso. Es responsabilidad del instalador y / o del comprador determinar si estas especificaciones son adecuadas y apropiadas para la aplicación deseada. Puede encontrar información sobre SDS en www.jax.com o poniéndose en contacto con JAX INC.

TAMANO DEL ENVASE	DRY-GLIDE SILICONE
Galón - 004	00108-004
Balde, 5 Galones – 005	00108-005
Tambor, 55 Galones– 055	00108-055
Rociador, 16 fl. Oz – 007	00108-007
Aerosol	JAX108

