

# **Clear Penetrating Grease**

# Grasa Penetrante Transparente



#### CARACTERÍSTICAS

- Acción penetrante rápida
   Resiste el lavado con agua.
- Protege contra la corrosión.
- · Gel lubricante transparente

#### **APLICACIONES**

- · Equipos de embotellado
- Buies
- Cadenas
- Bisagras de puerta
- Maquinaria alimentaria

- Pistones
- Rieles
- Anillos
- Focas
- Válvulas

## ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

### **PROPIEDADES**

Apariencia / Estado físico	Gas.		
Color	Beige.		
Olor	Acetona.		
Punto de ebullición/rango	132,8 °F (56 °C)		
Punto de inflamabilidad	132,8 °F (56,0 °C) Etiqueta de taza cerrada		
Inflamabilidad	Gas inflamable.		
Densidad de vapor	2 (aire = 1)		
Solubilidad en agua	Parcialmente miscible.		
Temperatura de autoignición	No disponible.		
Viscosidad	260 cP a 75 °F (concentrado)		
Densidad	6.80		
Calor de combustión	> 30 kJ/g		
Porcentaje volátil	41,5%		
Peso específico	0,82		
Contenido de COV	24,5 % por estado y gobierno federal de EE. UU. Reglamento sobre productos de consumo		
Rango de temperatura	De 0 °F (-18 °C) a 400 °F (204 °C)		
Carga de soldadura de 4 bolas	126 kilogramos		
Tipo de espesante	Complejo de aluminio		

#### **INSTRUCCIONES**

Agite bien antes de usar para asegurar una mezcla adecuada. Aplique generosamente. Una grasa espesa se forma en cuestión de segundos después de la aplicación

#### MANEJO

Envase presurizado: No perforar ni quemar, incluso después de su uso. No utilizar si el botón de pulverización Falta o está defectuoso. No rocíe sobre una llama abierta ni sobre ninguna otra fuente incandescente. material. No fume mientras lo utilice o hasta que la superficie rociada esté completamente seca. cortar, soldar, soldar con estaño, taladrar, moler o exponer los contenedores al calor, llamas, chispas u otros Fuentes de ignición. (Ver Sección 7 de la FDS)

#### ALMACENAMIENTO

Aerosol de nivel 3. Conservar bajo llave. Envase presurizado. Proteger de la luz solar y no No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F. (Ver Sección 7 de la SDS)

# **DESECHO**

Recoger y recuperar o desechar en contenedores sellados en un sitio de eliminación de residuos autorizado. Contenido bajo presión. No perforar, incinerar ni aplastar. Eliminar Contenido/contenedor de acuerdo con las normas locales/regionales/nacionales/internacionales.

Reglamentos. (Véase la Sección 13 de la FDS)

# PRODUCTOS DISPONIBLES

Nro. de pieza		Contonido noto			
ANGESTRON	Canadá	Contenido neto	Tipo de contenedor	Unidades/Caja	Caso aproximado
					Peso
06716	C06716	11 onzas de peso	aerosol	12	12 libras





