



Force 842[®]

Lubricante seco de molibdeno



CARACTERISTICAS

- Trabaja a altas temperaturas 450°C y presiones 100,000 psi
- Evita el agarrotamiento de piezas.
- Resiste el polvo y la suciedad.
- Para lubricación de montaje y rodaje
- Proporciona una película delgada de secado rápido.
- Fortificado con disulfuro de molibdeno

APLICACIONES

- Tren de aterrizaje de aviones
- Uñas de montacargas
- Cadenas y cables de horno
- Rieles de grúas aéreas
- Tornillos de ajuste de freno
- Puertas de emergencia
- Plataformas rodantes para horno
- Ganchos internos de hornos

ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

- Boise Cascade
- Ford Motor Co.
- MIL-L-46147A Type II
- Tampa Electric Co.
- Central Power & Light
- General Motors Co.
- Minntac - US Steel

PROPIEDADES

Apariencia / Estado Físico	Gas
Olor	Gas
Punto de fusión/congelación	No establecido
Punto de ebullición / Rango	61°C
Presión de vapor	352.53 mm Hg @ 38°C
Coefficiente de partición	> 1
Porcentaje volátil	95%, 712 g/L, 5.94 lbs./gal
Inflamabilidad	Inferior: 0.6%; Superior: 7%
Propulsor	Gases de Petróleo
Contenido de VOC	95 %
Color	Gris oscuro. Negro
Punto de inflamabilidad	< -17.0°C
Densidad	0.74 - 0.76 @ 20°C
Tasa de evaporación	< 1 (éter etílico = 1)
Densidad del vapor	~3
Temperatura de autoignición	306°C
Viscosidad	< 14 cSt
Gravedad específica	0.88 @ 20°C
Rango de temperatura	Hasta 450°C
Carga de soldadura de 4 bolas	-

INSTRUCCIONES

Mezclar bien antes de usar. Pulverizar sobre una superficie limpia. Use el tubo de extensión adjunto para una aplicación precisa. Seguro de usar en plástico, caucho y pintura. Usar sólo en áreas bien ventiladas. Evite todas las fuentes de ignición (chispa o llama).

MANEJO

Obtenga instrucciones especiales antes del uso. No manipule hasta que haya leído y entendido todas las precauciones de seguridad. Envase presurizado: No perforar ni quemar, incluso después de su uso. No lo use si falta el botón de rociado o si está defectuoso. No rocíe sobre una llama desnuda o cualquier otro material incandescente. No fume mientras lo usa o hasta que la superficie rociada esté completamente seca. No corte, suelde, suelde, taladre, esmerile ni exponga los recipientes al calor, llamas, chispas u otras fuentes de ignición. Todo el equipo utilizado para manipular el producto debe estar conectado a tierra. No reutilice los envases vacíos. No respirar gases. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Evite la exposición prolongada. embarazada o las mujeres que amamantan no deben manipular este producto. Debe manejarse en sistemas cerrados, si es posible. Usar sólo en áreas bien ventiladas. Use el equipo de protección personal adecuado. Observar buenas prácticas de higiene industrial.

ALMACENAMIENTO

Mantener el envase bien cerrado. Almacén cerrado con llave. Proteger de la luz solar. Almacenar en un lugar bien ventilado. No lo exponga a temperaturas superiores a 50 °C.

ELIMINACIÓN DE DESECHOS

Los residuos deben eliminarse de acuerdo con todas y cada una de las normas y/o reglamentos de control ambiental aplicables.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

NO. PARTE	CONTENIDO NETO	TIPO DE CONTENEDOR	UNIDADES POR CAJA	PESO POR CAJA
02516	11 wt oz / 312 g / 468 mL	aerosol	12	12 lbs



- ☎ Teléfono: (04) 2 316 603
- 📱 Celular: 096 904 6278
- 📍 Dirección: Urdenor II Mz. 233 Solar 4, Guayaquil- Ecuador
- 📘 Facebook: @vecoin.net
- 🌐 Sitio web: www.vecoin.net