



ALL-PURPOSE ANTI-SEIZE

LUBRICANTE DE RESISTENCIA INDUSTRIAL

ALL-PURPOSE ANTI-SEIZE es un lubricante fortificado con molibdeno diseñado para proporcionar protección en ambientes extremos y temperaturas de funcionamiento. ALL-PURPOSE ANTI-SEIZE contiene un aditivo de presión extrema que aumenta el rendimiento ya que mantiene la adecuada dispersión y suspensión de ingredientes sólidos. Fluye uniformemente sobre superficies y cursos de hilo. No goteará asegurando que la superficie reciba protección máxima.



Usos

- Guarniciones
- Caras de brida
- Juntas
- Guías
- Llaves
- Clavijas
- Tuercas y tornillos
- Diapositivas
- Pernos
- Hilos tubulares
- Conjuntos de válvulas

Presentaciones

N° de Parte	Capacidad
04108	Envase x 1/2 lb
04110	Envase x 1 lb



Características

- Previene la convulsión hasta los 1800 ° F (982 ° C).
- Tiene molibdeno fortificado.
- Sin plomo.
- Protege contra la convulsión, el calor, óxido y corrosión.
- Disminuye la fricción; Reduce el torque de la llave.
- Reduce los costos de mantenimiento.
- No es afectada por la contracción, expansión, o vibración.
- No se corre ni se escurre.

Propiedades físicas

Apariencia / Estado físico	Pasta / Sólido
Carga soldada de 4 bolas	500
Penetración a 77 ° F (ASTM D-217)	300 – 330
Tipo de espesante	Complejo de aluminio
Punto de caída ° F (° C)	450°F (232°C)
Punto de inflamación ° F (° C)	>430°F (221°C)
Gravedad específica	1.19 @ 20°C
Rango de temperatura	65°F – 1800°F (-54°C – 982°C)
VOCs	Ninguno
Coefficiente de fricción	0.15