



DRY GRAPHITE LUBRICANT

LUBRICANTE SECO GRAFITADO

"AEROSOL"

DEFINICIÓN:

DRY GRAPHITE LUBRICANT es un lubricante a base de grafito que seca al contacto con la superficie formando una película negra y delgada que proporciona excelentes propiedades anti-fricción y anti-ataque a las superficies.

DRY GRAPHITE LUBRICANT proporciona una dispersión uniforme de la película de grafito. Se desempeña efectivamente sobre una amplia gama de temperaturas (-100 ° F a 850 ° F) y bajo condiciones de presión extrema, es **conductivo**, extiende la vida de las cadenas y eslabones.

DRY GRAPHITE LUBRICANT No contiene diluyentes que generen humedad o a base de petróleo. Es inerte a los aceites, el agua y los álcalis. Reduce al mínimo el polvo y la suciedad recogida.

BENEFICIOS:

- Resistente a extremas temperaturas -73°C a 455°C (-100 °F a 850 °F)
- Resistente al agua, aceite, álcalis y a muchos ácidos
- Provee excelente lubricación.
- La película de grafito tiene bajo coeficiente de fricción (anti-fricción)
- ANTI-SEIZE FILM (Anti-adherente)
- Se adhiere a metales
- No es corrosivo
- No contiene aditivo de silicona, grasa, aceite.
- No atrae polvo ni suciedades.

APLICACIONES TÍPICAS:

- | | |
|------------------------------|--------------------------|
| * Máquinas | * Compresores |
| * Motores | * Bombas |
| * Cojines | * Calderas |
| * Soportes | * Transportadores |
| * Turbinas | * Cadenas |
| * Taladros | * Perforadoras |
| * Equipos de la Construcción | * Hornos |
| * Revestimientos de Empaques | * Anti-Seize |
| * Liberación de Moldes | * Correas Transportadora |

Soluciones de calidad para el mantenimiento de su empresa

Zona Industrial Calle Blancos, San José, Costa Rica. Teléfonos: (506) 2236-9598 Fax: 2236-9573

E- mail: ventas@crvlaboratorios.com



LUGARES DE USO:

- * Automóviles
- * Refinerías
- * Astilleros
- * Industrias de Madera
- * Plantas de Cementos
- * Industrias Metálicas
- * Aserraderos
- * Constructoras
- * Ingenios
- * Molinos
- * Granjas
- * Mineras

INSTRUCCIONES:

Para obtener los mejores resultados aplíquelo sobre una superficie limpia y seca a temperatura ambiente. Agite el envase hasta que escuche batirse el balín en la lata, luego continúe agitando la lata por 30 segundos. Sostenga la lata de 6 a 8 pulgadas de distancia de la superficie y rocíe una película delgada y pareja del producto. Después de utilizarlo invierta la lata y accione de 2-3 veces la válvula para que el producto remanente del carrizo salga y así evitar obstrucción del mismo.

PRECAUCIONES:

Use este producto en áreas bien ventiladas. Obtenga asesoría profesional antes de usarlo. Evite la inhalación de la bruma del atomizador o vapores. Evite el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente con agua y siga haciéndolo por 15 minutos. Si la molestia persiste, busque asistencia médica.

No perforo ni incinere este envase. No lo exponga al calor ni lo guarde en temperaturas arriba de 120°F. (49 °C).

CONTENIDO:

Envase de 14 Onzas (396 gramos)