



Esta fórmula es enteramente nueva y es un lubricante extremadamente fuerte que proporciona protección superior en contra de calor extremo y condiciones de presión. También protege en contra de la corrosión, óxido, picaduras alvánicas, y fusión de carbono. **LUBRA 2000** contiene disulfuro de molibdeno y múltiples micro metales pesados para una lubricación insuperable y una protección al calor.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

Stabilidad de 2000° - No falla en altas temperaturas.

Rango 15,000 Psi - Buena estabilidad de presión.

Micro metales- Previene picaduras alvánicas y fusión de carbono.

APLICACIONES:

Este producto es un lubricante extremadamente fuerte, que proporciona protección superior para partes de metal. Tiene características de trabajo que exceden los 2000°F. y presión de 15,000 PSI. Es ideal para usarlo en superficies de metal como casquillos, superficies enroscadas, válvulas, colectores, cadenas. No se seca o se pone duro.

DIRECCIONES:

Agitar antes de usar. Limpiar la superficie a tratar. Rociar a 10" de la superficie. Para resultados óptimos, usar en temperaturas encima de 65°F.

LUBRA 2000 puede ser usado en todas las superficies de metal como casquillos, superficies enroscadas, bordes, gáquets, tuercas, enchufes, transportadores, tubos.

NOTA: **LUBRA 2000** puede ser usado como un sellador efectivo para gáquets y se puede usar en altas temperaturas, ya que no se seca ni se pone duro.

PAQUETES DISPONIBLES

Aerosol

PRODUCTO
#1050

CLIENTES QUE USARON ESTE PRODUCTO TAMBIÉN USARON:

FÓRMULA:

Disulfuro de molibdeno, aceites de parafina, grafito, micrometales, solventes clorinados, y agentes suspensores.

INDUSTRIAS EN EL CUAL ESTE PRODUCTO ES USADO:

Plantas industriales, tiendas para mantenimientos de golf, industrias de pozos de petróleo, equipos de cosecha, tiendas de máquinas.

PRECAUCIONES ESPECIALES:

Ninguna.

CÓDIGO QR:



WWW.SUNRISENV.COM

P.O. Box 10207

Reno, Nevada 89510

Fax: 775-359-6751

1-800-648-1153

775-359-8494