



LUBRICANTE CADENAS

AE 620

Lubricante que penetra profundamente entre las cadenas de transmisión y los engranajes, formando una película lubricante y adherente de larga duración.

APLICACIONES

- Lubricación de engranajes abiertos, cadenas, cables, ruedas, poleas, montacargas, grúas, carretillas elevadoras, raíles de puertas, cadenas de motocicleta, maquinaria agrícola, lubricación náutica...
- En construcción como lubricante eficaz de grúas, hormigoneras, puntales, etc.

MODO DE EMPLEO

Eliminar de las superficies los restos de grasas y aceites anteriores con productos detergentes (DD484) o disolventes (DD454; AE618) Agitar enérgicamente el aerosol aplicando una ligera película por la zona a lubricar, esperando que se extienda totalmente.
En caso de engranajes circulares, aplicar en tres puntos a 120° de separación.
En cadenas y cables, aplicar hasta que por su exclusivo sistema de impregnación, penetre en profundidad.

DOSIFICACIÓN

Producto listo para usar en formato aerosol.

Con aditivos antifricción

BENEFICIOS

- ✓ **Producto económico:** mínimo consumo por su alta adherencia incluso a altas velocidades y altas tensiones
- ✓ **Eficacia probada:** reduce el ruido y las vibraciones
- ✓ **Multiacción:** lubricante, antihumedad y anticorrosivo
- ✓ **Efectividad:** formato en aerosol con proyección 360°
- ✓ **Otras ventajas:** no ataca materiales plásticos siendo compatible con retenes y juntas

EMPRESAS CONSTRUCTORAS. PARQUE MAQUINARIA. AUTOMOCIÓN Y TRANSPORTE. NÁUTICA.

DÓNDE

CÓMO

CUÁNTO