



# LUBRICANTE MULTIFUNCIONAL

AE 613

Lubricante, desblocante de uso general, potenciado con aditivos que le confieren características multifuncionales tales como lubricante, desoxidante, limpiador anti-humedad, anticorrosivo y auxiliar de corte.



## Rápido y enérgico

### BENEFICIOS

- ✓ **Producto económico:** máximo contenido por aerosol (propelente CO2), alto rendimiento en la aplicación y protección lubricante duradera
- ✓ **No contiene silicona**
- ✓ **Multiacción:** 6 en 1: lubricante, desoxidante, limpiador, antihumedad, anticorrosivo y auxiliar de corte
- ✓ **Efectividad:** muy rápido y enérgico, efecto instantáneo
- ✓ **Seguridad de uso:** no incorpora propelente inflamable
- ✓ **Mejora ambiental:** propelente respetuoso con el medio ambiente y mínima generación de residuos de envase
- ✓ **Otras ventajas:** alta tensión de carga de 63.000 voltios

INDUSTRIA DEL METAL. ESCUELAS  
TALLER. FONTANERÍA Y CALEFACCIÓN.  
PARQUE MAQUINARIA.

### APLICACIONES

- **LUBRICANTE:** como lubricante-desblocante para uso general.
- **DESOXIDANTE:** elimina fácilmente óxidos nacientes en materias metálicas.
- **LIMPIADOR:** limpiador y desengrasante de grasas, costras y suciedad en máquinas.
- **ANTI-HUMEDAD:** desplaza instantáneamente la humedad en todo tipo de superficies.
- **ANTICORROSIÓN:** protección anticorrosiva de piezas y componentes metálicos evitando oxidaciones.
- **AUXILIAR DE CORTE:** eficaz lubricante de corte tipo evanescente.

### MODO DE EMPLEO

Agitar enérgicamente el aerosol y rociar las superficies a tratar. **Lubricante:** esperar de 2 a 5 minutos, dependiendo del estado de las piezas e iniciar el desbloqueo. **Desoxidante:** pasar un paño o cepillo y eliminar los restos. **Limpiador:** dejar actuar y eliminar mediante métodos convencionales con paño o gamuza. **Anti-humedad:** aplicar y dejar secar o actuar antes de poner en funcionamiento los equipos. **Anticorrosión:** rociar todas las superficies y dejar secar. **Auxiliar de corte:** rociar las herramientas de corte directamente.

### DOSIFICACIÓN

Producto listo al uso en formato aerosol.

DÓNDE

CÓMO

CUÁNTO