

## LUBRICANTE DE MANTENIMIENTO TÉCNICO MULTIFUNCIONAL

### DESCRIPCIÓN

CM10 lubricante técnico multifunción de alta eficacia. Actúa como limpiador, lubricante y protector en una sola aplicación. Su película semiseca no atrae suciedad, ofrece alta penetración, excelente protección anticorrosiva y lubricación duradera incluso en entornos agresivos.

### PROPIEDADES DESTACADAS

- Lubricación semiseca que no atrae polvo ni residuos.
- Gran poder de penetración y desplazamiento de humedad.
- Alta adherencia sin goteo.
- Protección anticorrosiva incluso en condiciones extremas.
- Resistente al agua, a la carga, a la oxidación y al envejecimiento.
- Compatible con metales, plásticos y elastómeros.

### APLICACIONES

Cadenas, cables, guías, poleas, pasadores, pernos, herramientas, mecanismos expuestos, maquinaria agrícola, textil, minera, de transporte, industrial y de precisión.

### DATOS TÉCNICOS

<b>Estado de película:</b>	Semiseca
<b>Tipo de base:</b>	Sintéticos + aditivos sólidos
<b>Viscosidad</b>	A 40 °C: 35-45 cSt
<b>Temperatura de trabajo:</b>	-30 °C a +180 °C
<b>Punto de inflamación:</b>	>200 °C
<b>Protección contra corrosión</b>	Excelente
<b>Biodegradabilidad:</b>	>50%

## LUBRICANTE DE MANTENIMIENTO TÉCNICO MULTIFUNCIONAL

---

### MODO DE EMPLEO

---

Agitar bien antes de usar. Aplicar en capa fina sobre la superficie. Permitir que penetre. Eliminar exceso si es necesario.

### PRESENTACIÓN

---

Aerosol de 400 ml en cajas de 12 unidades.

### SEGURIDAD E HIGIENE Y ALMACENAMIENTO

---

Consultar la ficha de datos de seguridad (FDS) disponible bajo solicitud. El uso indebido o el incumplimiento de las indicaciones puede derivar en daños no cubiertos por la empresa.