



FICHA TÉCNICA

LUBRICANTE MULTIFUNCIONAL. ALTAS PRESTACIONES 2687 Aer. MSF-10

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Desarrollado para ofrecer las mejores prestaciones en un solo producto.
- ▶ Spray multifunción con válvula difusora abatible que hace más fácil y práctica la aplicación del producto.
- ▶ Especial para desbloquear, lubricar, penetrar, proteger, desengrasar, desoxidar, contra la corrosión, antigripante, antihumedad y resiste alta temperatura. Es dieléctrico.
- ▶ Contiene ingredientes activos de la más alta calidad, que le dan al producto un poder ultra lubricante y antigripante de gran resistencia, lo que alarga la función de mantenimiento.

APLICACIONES

Para trabajos de mantenimiento y reparación de todo tipo:

En la industria:

- ▶ Facilita el desarme de maquinaria o mecanismos antiguos.
- ▶ Ayuda a remover partes metálicas oxidadas.
- ▶ Libera ejes y anillos oxidados.

En automóviles:

- ▶ Afloja tuercas, pernos y tornillos.
- ▶ Afloja terminales de batería agarrotados.
- ▶ Limpia conmutadores, distribuidores y motores de arranque.
- ▶ Suaviza las cerraduras, bisagras y guías.

MODO DE EMPLEO

- ▶ Agitar antes de usarse.
- ▶ Según la posición del cabezal, puede aplicarse el producto directamente sobre la superficie o piezas a tratar pulverizando del modo tradicional o bien puede utilizar la cánula incorporada para llegar a los lugares de más difícil acceso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estado físico	Aerosol
Color:	Marrón claro
Olor:	Característico de disolvente
Punto de inflamabilidad	< 0° C
Densidad relativa a 20°C	0,75 - 0,80 g/ml
Presión a 20°C	6/8 bar

PRESENTACIÓN

- ▶ En aerosol de 400 ml en cajas de 12 unidades.