

# **lubricante** alimentaria spray / fluid

### **LUBRICANTE ATÓXICO MULTIUSO**

Aceite mineral diel ctrico para lubricaci n, formulado en base a parafina I quida. Cumple especificaciones farmacopeas para ser usado en industria alimentaria.

**ATÓXICO** 

**ANTI CORROSIÓN** 

**INCOLORO** 

#### **APLICACIONES**

- Mantenimiento.
- Mejora el deslizamiento de mecanismos.
- Evita el rozamiento en equipos indsutriales que requieren lubricaci n:

**Engranajes** 

**Rodillos** 

Industria alimentaria

**Cadenas** 

**Compresores** 

Industria textil

**Dep** sitos

TÉCNICA

**Cuchillos** 

Industria automoci n

֡֝֝֝֟֝֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟	• Punto de inflamaci n190°C	(ASTM D-92) De 0 a 35°C
ׅׅׅׅׅׅׅׅׅׅׅׅׅׅׅׅׅׅׅ֝֟֝֝֟֝֝֝֝֟	• Temperatura de aplicaci n	De 0 a 35°C
_	<ul> <li>Inflamahilidad</li> </ul>	Extremadamente inflamable



#### MODO DE EMPLEO

- SPRAY: agitar y aplicar con pulverizaciones cortas y repetidas.
- FLUID: a adir en los dep sitos destinados o en un pulverizador.

# aflojatodo spray

### ACEITE LUBRICANTE PARA AFLOJAR TODO TIPO DE MECANISMOS

Lubricante multifunci n para superficies met licas. reductor de la fricci n y excelente aflojador de mecanismos oxidados o corrosivos.

- Especialmente dise ado para la lubricaci n de cerraduras, bisagras de puertas, ventanas, cables, cadenas, tuercas, etc.
- F cil aplicaci n.
- Exento de hidrocarburos clorados.
- Elimina rozamientos y suaviza articulaciones y engranajes.
- Excelente lubricante. Evita ruidos y no deja residuos pegajosos.
- Actua como agente impermeabilizante entre superficies de aplica ci n y el agua.

8	Temperatura de aplicaci	n de 0 a 35°C Extremadamente inflamable5°C 3 - 4 bars 6 - 7 bars
Z	<ul><li>Inflamabilidad</li></ul>	Extremadamente inflamable5°C
Ţ	• Presi n 20 °C	3 - 4 bars
W.	<ul> <li>Presi n 50 °C</li> </ul>	6 - 7 bars



#### MODO DE EMPLEO

Para lubricar y proteger superficies, vaporizar el producto en presi nes cortas y repetidas sobre el soporte, formando una pel cula fina Si queremos desplazar la humedad aplicar el producto en exceso hasta que escurra libre la humedad.

le nuestra responsabilidad otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas. La presente ficha de su validez con la aparici n de una nueva edici n. Debe consultarse con nuestro departamento t cnico cualquier duda adicional no prevista en la ficha t cnica. so nuestros productos en caso de defectos en la calidad de fabricaci n de los mismos, siendo de nuestra responsabili-la de reingresar el valor de la mercanc a suministrada. Respetar el modo de empleo temp. min. de aplicaci n + 5°C. ue establecida y corregida el 1-7-2015