



FICHA TÉCNICA

LUBRICANTE SECO DE P.T.F.E. 2690 Aer. SUPERLUB SECO

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Es un lubricante antiadhesivo hidrorrepelente seco.
- ▶ No atrae ni se adhiere el polvo. No mancha.
- ▶ Su aplicación forma sobre la parte tratada, una película seca de PTFE, flexible, que se adhiere fuertemente al metal, a la madera, al plástico, etc.
- ▶ Resiste temperaturas entre -80°C y +260°C.
- ▶ Protege de la corrosión.
- ▶ Ideal para su uso en aplicaciones en donde las piezas se encuentran en entornos con polvo.

APLICACIONES

- ▶ En automoción, talleres, industria, etc.
- ▶ Ideal para cadenas de transmisión, bisinfines, rodillos, cintas de arrastre, rodamiento de bolas, guías, bisagras, utensilios de gran carga, etc.

PRESENTACIÓN

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

MODO DE EMPLEO

- ▶ Agitar bien antes de usar.
- ▶ Aplicar el producto sobre la superficie limpia y seca en capas finas y uniformes.
- ▶ Dejar secar unos minutos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Estado físico	Aerosol
Color:	Semi blanco
Olor:	Característico de disolvente
Punto de inflamabilidad	< 0° C
Densidad relativa a 20°C	0,75 - 0,80 g/ml
Presión a 20°C	4/6 bar