



COGELSA[®]
COMPAÑIA GENERAL DE LUBRICANTES SA

C/ Comercio, 36 - Poligono Industrial Can Sunyer
08740 SANT ANDREU DE LA BARCA (Barcelona)
Tel: 936 822 220 - Fax: 936 820 055
http: //www.cogelsa.com - e-mail Servicio tecnico: damp@cogelsa.com
e-mail dep. comercial: comercial@cogelsa.com

HOJA TECNICA PRODUCTO

ULTRATEF H1 SPRAY

LUBRICANTE DE ALTO RENDIMIENTO EN AEROSOL

Descripción:

Lubricante teflonado en aerosol para lubricación de larga duración en condiciones ambientales difíciles. Formulado con base mezcla de aceite blanco medicinal e hidrocarburos sintéticos y aditivos mejoradores de sus propiedades. Contiene PTFE.

Es un lubricante apto para contacto accidental con alimentos, clasificado como H1 por la NSF.

Aplicaciones:

Su fórmula optimizada para aerosol le hace especialmente indicado para la lubricación de puntos abiertos en condiciones de trabajo duras: exposición a humedad ambiental, vibración, vapores, suciedad, altas cargas y presiones. Gracias a sus propiedades permite alargar los periodos de engrase.

Especialmente apropiada para su aplicación en plantas de embotellado, envasado de alimentos (industria conservera, almacenes horto-frutícolas), acabados textiles, plantas depuradoras, equipos en puertos, embarcaciones, en mecanismos como:

- Cadenas, cables, guías y excéntricas
- Husillos y válvulas
- Pequeños cojinetes

Propiedades:

- Excelente adherencia que permite alargar los intervalos de engrase incluso en presencia de agua fría o caliente, agua salada y vapor de agua.
- Gran poder de penetración que garantiza la lubricación en puntos de difícil acceso.
- Protege de la corrosión.
- Temperatura de trabajo de -10 a +150°C.
- Alta resistencia a la oxidación.
- Elevada capacidad de soporte de carga y extrema presión.
- Incoloro, inodoro y sin olor, apto para contacto accidental con alimentos, según la NSF.



COGELSA[®]

Asesoramiento con respecto a la elaboración y utilización de "plannings" para control y conservación de plantas y equipos industriales. COMPAÑIA GENERAL DE LUBRICANTES, S.A., no se hace responsable de acciones legales derivadas de un uso inadecuado del producto o productos aquí mencionados, siendo, según nuestro criterio, correcto lo citada en el contenido de las DESCRIPCIONES Y APLICACIONES.

ISO 9001

ULTRATEF H1 SPRAY

Nivel de calidad:

- NSF H1 – Apta para contacto accidental con alimentos.

Características:

	Norma	Valores típicos (concentrado)	Unidad
Aspecto	-	Líquido incoloro	
Punto de gota	ASTM D-566	No tiene	°C
Densidad a 15°C.	ASTM D-1298	0,90	gr/cm ³
Viscosidad a 40°C.	ASTM D-445	104	mm ² /s
Viscosidad a 100°C	ASTM D-445	11,5	mm ² /s
Indice de viscosidad	ASTM D-2270	97	-
Punto de fluidez	ASTM D-97	-12	°C
Punto de inflamación	ASTM D-92	220	°C

Estas descripciones técnicas corresponden a nuestros conocimientos técnicos actuales.

Los datos arriba mencionados son valores medios determinados. Pueden producirse desviaciones dentro de las tolerancias usuales.

Rev 09/06



COGELSA[®]

Asesoramiento con respecto a la elaboración y utilización de "plannings" para control y conservación de plantas y equipos industriales. COMPAÑÍA GENERAL DE LUBRICANTES, S.A., no se hace responsable de acciones legales derivadas de un uso inadecuado del producto o productos aquí mencionados, siendo, según nuestro criterio, correcto lo citada en el contenido de las DESCRIPCIONES Y APLICACIONES.

ISO 9001