



Interlub

Fluidos y Grasas Lubricantes Especiales

Licenciarios para
América Latina de:
CHEMIE-TECHNIK GmbH
Alemania



FLC - 1040 - H1 SPRAY

CARACTERÍSTICAS:

Lubriprotector de múltiples aplicaciones en la industria.
A su capacidad para aflojar óxido en roscas y mecanismos, suma su característica protectora de las piezas contra la corrosión.
Ha sido formulado para aplicar en las industrias de la alimentación, bebidas, fármaco, golosinas, etc. Todos sus componentes están aprobados por FDA, y su número de expediente en SENASA es el 383834/10
Es de baja viscosidad y gran capacidad de penetración.
Se presenta en aerosoles con 440 c.c.

VALORES TIPICOS DE ANÁLISIS:

GRAVEDAD ESPECÍFICA (gr/cm ³ . – 20°C)	0,85
VISCOSIDAD (cSt a 40°C)	24 (1)
PUNTO DE CONGELACIÓN (°C)	-20
PUNTO DE INFLAMACIÓN (°C)	120 (1)
TEMPERATURAS DE USO (°C)	-15/80
ENSAYO 4 BOLAS – DESGASTE (1 hora – 40 kg)	0,68

(1)Después de evaporado el solvente.

La información suministrada no constituye especificación y nos reservamos el derecho de modificarla sin previo aviso | 2S 10