

HOJA TECNICA

LUB-SS-12 PLUM

LUB-SS-12-PLUM, es una grasa lubricante elaborada a partir de aceites minerales de alta calidad, refinados totalmente atóxicos, espesados con espesantes inorgánicos, además, contiene aditivos antiherrumbrantes y antioxidantes.

VENTAJAS Y PROPIEDADES

- Rechaza la humedad, puede ser empleada para la lubricación de cualquier tipo de superficie, ya sea aluminio, hierro, bronce, acero, etc
- Ofrece excelente resistencia al barrido por agua, ya que forma una película impermeable a la misma.
- Protege las piezas metálicas de la corrosión y la herrumbre.
- Trabaja en amplio rango de temperaturas que oscila entre -25 a 180 °C

USOS

- Ha sido especialmente diseñada para ser utilizada en las industrias fabricantes o procesadoras de alimentos.
- Puede ser empleada en las maquinarias llenadoras y tapadoras que existen en las industrias procesadoras de alimentos , cojinetes de maquinarias de empaque, además rodillos y elevadores

APLICACIÓN

- Puede ser aplicada con cualquier equipo de lubricación tanto neumático como manual, espátula o brocha, siendo de fácil aplicación, no reseca ni se agrieta.

PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

APARIENCIA:	Grasa de textura suave de color Blanco	
PENETRACION NO TRABAJADA, mm/10	270 - 290	355 - 385
N.L.G.I:	2	0
PUNTO DE GOTEO, °C:	Mayor a 280	
TEMP. DE OPERATIVIDAD, °C:	-25 hasta 180	-25 hasta 100

INFORMACION AMBIENTAL

Manejo como un químico industrial, usar equipo de protección personal. Ver medidas de precaución en LA HOJA DE SEGURIDAD

MANEJO SEGURO



PRESENTACIÓN

LUB-SS-12-PLUM, se despacha en pailas o cuñetes de 15,9 Kgs y tambores de 181,5 Kgs. El producto puede ser almacenado hasta 36 meses.