

HOJA TECNICA

LUBRILUB-EP-AR-AT

LUBRILUB-EP-AR-AT, es una grasa multipropósito a base de Jabón de Litio, aditivos de extrema presión para operar a altas cargas, altas revoluciones y de resistencia a la temperatura, en una base de aceites especiales de buen índice de viscosidad que le confieren excelentes propiedades de: lubricidad, adherencia, gran estabilidad química y alta resistencia al barrido por agua.

VENTAJAS Y PROPIEDADES

- Contiene un paquete de aditivos antioxidantes y anticorrosivos que le permiten mantenerse estable y resistir a la degradación por altas temperaturas.

USOS

- Grasa diseñada para la lubricación de los elementos rodantes en donde se requiera extender el tiempo de lubricación y la vida útil de los elementos.
- Para la lubricación de cojinetes y rodamientos que operen a altas velocidades y cargas de impacto.

APLICACIÓN

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

PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

COLOR:	Verde / Azul		
PENETRACIÓN NO TRABAJADA mm/10,:	295 - 310	270 - 290	310 - 340
N.L.G.I:	1.5	2	1
DENSIDAD , g/cm³	0.910 - 0970	0.910 - 0970	0.910 - 0970
INDICE DE VISCOSIDAD	95	95	95
TEMPERATURA DE SERVICIO	(-40 a 285) °F (-40 a 140) °C	(-22 a 285) °F (-35 a 140) °C	(-31 a 302) °F (-30 a 150) °C
PUNTO DE GOTEÓ, °C	280	280	280
PUNTO DE SOLDADURA	315	315	315

INFORMACION AMBIENTAL

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

MANEJO SEGURO



PRESENTACIÓN

LUBRILUB-EP-AR-AT, se despacha en pailas o cuñetes de 15,9 Kgs y tambores de 181,5 Kgs. El producto puede ser almacenado hasta 36