



# LUBE 411

<b>Descripción:</b>	GRASA SEMISINTETICA DE LARGA DURACION
<b>Código:</b>	Q02.02.022
<b>Revisión y Fecha:</b>	4 31/12/2014
<b>Características:</b>	Grasa lubricante semisintética y multifuncional de larga duración desarrollada con el objeto de que el usuario pueda reducir el engrase con un solo producto en la mayoría de los puntos. Temperatura de servicio: -15 a 120° C
<b>Especificaciones:</b>	Carga soldadura (INTA 150721A): 350 Kg. Corrosión Cu (INTA 150442 C): 1b. Olor: Lubricante. Penetración, mm/10 (INTA 150224A): 265-295. Punto de gota (INTA 150244B): 160°C.
<b>Aplicaciones:</b>	En los puntos donde se necesite un lubricante capaz de soportar grandes cargas (EP), gran poder anticorrosivo y lubricante que aumenta las cadencias en 4 veces las de los productos convencionales en puntos donde la humedad o agua sean determinantes. Lavadero en minería, Industria Naval, maquinaria agrícola, maquinaria de obras públicas, puntos donde los engrases han de ser frecuentes, etc.
<b>Forma de uso:</b>	Cualquiera de los métodos habituales de engrase.
<b>Recomendaciones:</b>	Consumir preferentemente antes de 2 años desde la fecha de envasado que aparece en la etiqueta. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
<b>Presentación:</b>	Envase metálico.
<b>Toxicología:</b>	Consultar ficha de Seguridad

