



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

## SEC (AER) - FICHA TÉCNICA

<b>DESCRIPCIÓN:</b>	GRASA SECA LUBRICANTE ANTICORROSIVA ANTIOXIDANTE.
<b>CARACTERÍSTICAS:</b>	Lubricante de película seca de bisulfuro de molibdeno apropiado hasta temperaturas de 450 °C. Forma una película lubricante de alta duración completamente homogénea, resistente a fuertes presiones y cambios de temperatura, por lo que facilita el deslizamiento y disminuye el coeficiente de fricción. Evita la adherencia de partículas de suciedad o residuos de trabajo de las máquinas sobre superficies de deslizamiento, particularmente en la industria textil, por lo que SEC es el lubricante adecuado en la lubricación de husillos de regulación del ancho de los R. Tensores.
<b>APLICACIONES:</b>	Se utiliza para la lubricación de husillos, fugas, tornillos, deslizadores, ejes, bulones y en mecanismos de máquinas de difícil acceso.
<b>MODO DE EMPLEO:</b>	Antes de aplicar SEC limpiar las superficies metálicas. Dirigir el pulsador a una distancia de 25 - 30 cm. de la pieza a la cual se va a pulverizar.
<b>RECOMENDACIONES:</b>	Después de su uso invierta el spray cabeza abajo pulsando la válvula hasta que salga el gas puro. Con ello se evita la obstrucción o resecamiento de la boquilla. Mantener en lugares frescos, alejado de focos de ignición.
<b>PRESENTACIÓN:</b>	Envases de 520 ml.
<b>COD.</b>	2016

\*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 1  
Revisión: 01 – 11/09/2021