





## FALC COBRE (AER) - FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN: PASTA DE COBRE LUBRICANTE ANTIGRIPANTE SELLADOR PARA ALTAS TEMPERATURAS EN

SPRAY.

CARACTERÍSTICAS: Es una grasa suave, idónea en la lubricación de superficies deslizantes altamente tensionadas.

Forma una película lubricante que previene de la fricción y el desgaste.

Ayuda a desmontar las piezas de una forma fácil y fiable.

Está formada por una mezcla especial de polvo metálico micronizado y combinación

sinergética.

Temperatura de aplicación: de -35 a 1.000ºC.

APLICACIONES: En máquinas y plantas industriales:

- Para calderas, turbinas, motores y todo tipo de máquinas sujetas a altas temperaturas.

- Para juntas, válvulas, muelles, rebordes...

- En la industria química y petroquímica, refinerías, etc.

MODO DE EMPLEO: Agitar antes de usar.

Aplicar directamente sobre la superficie a tratar.

PRESENTACIÓN: Envases de 520 ml.

COD. 2097

\*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