





## COOLING CUT - FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN:

REFRIGERANTE DE CORTE SINTÉTICO DE NUEVA GENERACIÓN. SIN NITRATOS, BISMUTO NI

CADMIO.

CARACTERÍSTICAS:

El nuevo COOLING-CUT, que en dilución da un producto casi transparente se puede utilizar con

cualquier tipo de aguas sin perder su estabilidad.

Contiene inhibidores de corrosión que la hacen ideal para el manipulado de cualquier tipo de

metal.

Refrigera y lubrica sin formación de humos ni condensación de vapores.

Este producto es idóneo para centros mecanizados por su alta refrigeración y lubricación y su

bajo nivel de espuma.

Producto de alta concentración. Gran rendimiento.

APLICACIONES:

Es muy eficaz con metales difíciles de trabajar que se desgarran fácilmente, así como metales poco frecuentes como Inconell o Titanio, o bronce al manganeso, bronce de silicona y aluminio. Prolonga la vida de las herramientas, reduce su quemado y distorsión por calor. Las protege contra la oxidación y la corrosión.

MODO DE EMPLEO:

La dilución depende del tipo de metal y de la velocidad de la máquina y otras condiciones. Las proporciones aproximadas son:

Trabajos al torno	1:20	Esmerilado	1:30
Taladrado	1:25	Para Hierro	mezclar del 2 al 4%
Fresado	1:30	Perfilado	1:25

COD. 1101

## RESTRINGIDO A USO PROFESIONAL

\*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