

LUBRICOLD SEMISINTÉTICO

Taladrina semisintética roja



Presentación

Taladrina semisintética de gran solubilidad. Refrigerante y lubricante. Diseñada especialmente para refrigerar y lubricar los procesos de rectificado, afilado y mecanizado.

Taladrilla semisintética de última generación para el mecanizado general de todo tipo de metales, en especial de acero y fundición que trabajen en operaciones de media y alta severidad. Formulado con aceite mineral y productos sintéticos que forman soluciones transparentes o muy ligeramente opalescentes, muy estables incluso en depósitos cerrados poco aireados y muy susceptibles de contaminación. Debido a sus componentes especiales forma una película protectora con excelentes propiedades antioxidantes.

Características

- Gran resistencia a la oxidación y estabilidad en servicio.
- Buena protección contra la corrosión.
- Excelentes propiedades lubricantes y antidesgaste.
- Elevado poder humectante y refrigerante.
- Neutralidad frente a las pinturas.
- Excepcional poder bactericida.
- Estabilidad en aguas duras, hasta 60oTH
- Debido a sus propiedades lubricantes y humectantes permite obtener superficies con baja rugosidad y evitar de este modo fenómenos de “quemaduras” en las piezas. Su capacidad lubricante garantiza un mínimo

ESPECIFICACIONES



3^a edición.

Última revisión: 02/02/2021

1 de 2

info@liquidpro.es

liquidpro.es

C/ Río Huerva, nave 5

50420 Cadrete

ZARAGOZA

Tno. +34 976 125 333

desgaste de la herramienta y un excelente acabado superficial en los procesos de arranque de metal.

- Gran capacidad de refrigeración. Rápida evacuación de calor de la zona de trabajo.

Aplicaciones

Operaciones generales de mecanizado: torneado, fresado, aserrado, taladrado, brochado, roscado, escariado, etc., en aceros de baja, media y alta aleación e inoxidables y en metales amarillos (cobre, aluminio y sus aleaciones, latón y bronce). También en operaciones de rectificado. Dosis del 2 al 8%.

Datos técnicos

Aspecto	Vis	Líquido rojo
Aspecto solución 5%	Vis	Líquido transparente rojizo
pH	DIN 51369	8-10
pH 5%	DIN 51369	8-10
Corrosión Cu 3hs -100oC	ASTM D-130	1A

Envasado

Garrafas plásticas de 5 litros en cajas de 4 unidades.

Garrafas plásticas de 20 litros.

Bidón de 200 litros.

