



PETROMUL

ACEITE EMULSIONABLE PARA MAQUINADO DE METALES

El PETROMUL es un aceite que está elaborado con básicos 100% vírgenes refinados, así como aditivos de la más alta tecnología que lo hacen emulsionable en agua para dar excelente funcionamiento y estabilidad de emulsión para el corte de metales.

VENTAJAS:

- Inmediata emulsión con agua en proporciones hasta del 40% de PETROMUL
- Buena estabilidad de la emulsión, pudiéndose mezclar el producto con cualquier tipo de durezas de agua.
- Buen funcionamiento lubricante que proporciona gran capacidad antidesgaste de las piezas metálicas en contacto.
- Gran lubricidad que ayuda al corte de las piezas metálicas, funcionando como un medio de enfriamiento en el maquinado de las piezas.
- Formulado con una biosida que prolonga la vida útil de la emulsión.
- Baja formación de espuma.
- No contiene cloro, fenoles, nitritos por lo que es menos agresivo a la ecología.

RECOMENDACIONES:

El PETROMUL es un aceite emulsionable con agua que se utiliza en todo tipo de maquinado donde sea necesario un lubricante y un refrigerante a la vez. Se emplea en el corte o rectificando de metales ferrosos y no ferrosos.

NOTA: agregar un bactericida mejora la vida y duración de la emulsión.

CARACTERISTICAS**PETROMUL**

PESO ESPECIFICO 15°C	0.910
VISCOSIDAD 40°C cSt	20
COLOR ASTM	< 4.0
PUNTO DE INFLAMACION °C	>170
NTA (mg KoH/g)	2
PH DE EMULSION 5%	9.4
ESTABILIDAD DE LA EMULSION 48hrs. AL 5%	SIN SEPARACION

Los datos aquí proporcionados son valores típicos y fluctúan de acuerdo al rango permitido.

PRESENTACIÓN: 19 Lts., 200 Lts. y Granel

INFORMACIÓN TÉCNICA: Para mayor información, consulte a nuestro depto. Técnico en los tels.: 33 3601-0795 y 33 3601-03-01