





FICHA TÉCNICA

TL-200

TALADRINA BLANCA

CARACTERÍSTICAS

- ▶ TL-200 es una taladrina especial para todo tipo de mecanizados, unido a un gran poder refrigerante, una gran lubricación.
- ▶ Aceite mineral, emulsionante en cualquier tipo de agua.
- Tiene incorporados antiespumantes.
- ▶ Impide la corrosión de las piezas mecanizadas.
- Protege de la oxidación las máquinas y herramientas.
- ▶ Resistencia altísima a la descomposición.
- ▶ Las emulsiones no producen malos olores.
- ▶ Las cualidades de filmo-resistencia y lubricación hacen que el TL-200 disminuya el desgaste de las herramientas.

MODO DE EMPLEO

- Mezclar agua con las siguientes dosis:
 - Trabajos sencillos 2%.
 - Trabajos duros 4%.
- ▶ Mezclar la TL-200 en el momento de utilizarlo asíse evitarán problemas en los almacenamientos largos, ya que el producto mezclado tiene una duración limitada.

OBSERVACIONES

- Al utilizar por primera vez TL-200, recomendamos limpiar bien el circuito, a poder ser, utilizando nuestro limpiador D-15.
- ▶ Para conseguir una buena emulsión, es aconsejable echar TL-200 y agitar a continuación, nunca debe echarse el agua sobre la TL-200.

APLICACIONES

- ▶ Mecanizados en general: torneado, taladro, rectificado, serrado e incluso fresado.
- Especial para aceros inoxidables y fundición.
- ▶ Para rectificado de materiales duros.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto emulsión: Blanca estable

Naturaleza Aceite emulsionable

pH (5 %) 8,8-9,9

PRESENTACIÓN

Disponible en envases de 5, 10 y 25 lts.

REVISIÓN: 26/09/2016 EDICIÓN: 3 Página 1 de 1

