

## COOLEX B

### Taladrina Blanca

#### PROPIEDADES

Taladrina emulsionable en agua, dando una emulsión de tipo lechoso de gran estabilidad. Posee en su composición aditivos anticorrosivos y antisépticos.

Taladrina utilizada en el mecanizado de piezas en los que se requieren un alto valor de combinación de lubricación-refrigeración.

#### DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

Se diluye en agua entre el 2% - 10% dependiendo del trabajo a realizar. Añadir COOLEX B sobre agua, nunca a la inversa, y agitar hasta su total homogeneización.

#### COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Aceites de naturaleza parafínica

Anticorrosivos

Emulgentes

Conservantes

#### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

|                  |                                      |
|------------------|--------------------------------------|
| Aspecto:         | Líquido viscoso transparente         |
| Color:           | Marrón                               |
| Ph:              | 9.0 ± 0.5 AL 5%                      |
| Densidad (20°C): | 0.89 ± 0.01 grs/c.c.                 |
| Tª Inflamación:  | NA °C                                |
| Otros:           | Solubilidad en agua: Emulsión blanca |



#### PRESENTACION

Envases de 10 lts., 20 lts., y 60 lts.