

# **WILLIAMS SOLUBLE**

## Corte de Metales.

Williams Soluble Oil esta formulado usando aceite soluble, que contiene un paquete de aditivos inhibidor de la herrumbre/emulsificante y un paquete de aceites básicos seleccionados que permiten obtener un lubricante que provee muy buena estabilidad a la emulsión tanto con agua blanda como dura.

Este producto ha sido testado para ser diluido hasta 50:1. La recomendación de dilución para uso general es 20:10

### Aplicaciones:

Williams Soluble Oil es recomendado para todos los metales, a excepción del magnesio, donde se requiera el máximo de enfriamiento, particularmente al cortar con herramientas de carbono o de acero de alta velocidad.

Williams Soluble es ocupado regularmente en:

- Operaciones de Fresado
- Operaciones de Taladrado
- Tallado de Engranajes
- Cortado
- Rectificado

## PROPIEDADES TÍPICAS

Gravedad °API	29.6
Gravedad específica	0.8783
Viscosidad Cst@40°C	41.42
Viscosidad Cst@100°C	6.26
Índice de Viscosidad	98.3
Color	<1.5
Punto de escurrimiento °F	10

### Presentaciones:



Bins de 1.000 Lts.



19 Lts.



208 Lts.

(\*) Estas características son típicas de la producción actual y pueden variar siempre de acuerdo a especificaciones.