

### Metal Working Fluids

# Aceite de Corte Soluble Semi-Sintético 1:20

#### DESCRIPCIÓN:

El aceite de corte soluble 1:20 es un fluido refrigerante que ayuda a estabilizar la temperatura y lubricar las herramientas de corte gracias a su emulsión estable puede trabajar en aguas con dureza de 500 ppm.

#### BENEFICIOS:

- ✓ Buena estabilidad a la emulsión.
- ✓ Inhibe el desarrollo de bacterias.
- ✓ Protección contra corrosión.
- ✓ Buena operación de corte.
- ✓ Larga vida útil de las máquinas.
- ✓ Sin separación.
- ✓ Aditivos de extrema presión.

#### ESPECIFICACIONES Y/Ó APROBACIONES:

✓ Almacenar el producto en un lugar seco y bajo techo, evite exponer el material a condiciones de temperatura extremas.

#### APLICACIÓN:

✓ Se usa para materiales ferrosos y no ferrosos donde se requieran tareas de corte, fresado, taladrado y trabajo en metales en general se sugiere usar 1 parte de aceite concentrado por 20 partes de agua.

#### PROPIEDADES TÍPICAS:

PRUEBA	MÉTODO	VALORES TÍPICOS
Viscosidad a 40°	ASTM	32
Densidad	D445	0.86
PH al 5%	ASTMD	9
Inflamabilidad	1298	160°

\*Los valores representados en esta tabla corresponden a valores típicos.

#### PRESENTACIONES



19L 200L 1000L

#### SALUD Y SEGURIDAD

- ✓ Durante su manipulación es recomendable llevar a cabo las correctas prácticas de seguridad e higiene.
- ✓ No contamine
- ✓ No tire el aceite usado al alcantarillado.

