



## Ficha Técnica.

### OPTIMUS CORTACERO.

Aceite para Corte de Metales.

**OPTIMUS CORTACERO**, está elaborado con aceites básicos vírgenes y un paquete de aditivos que le imparten excelentes características antifriccionantes, antisoldantes de extrema presión y lubricidad.

Se recomienda para maquinado de metales ferrosos de baja dureza en operaciones de corte, cepillado, fresado, roscado, brochado mediano, entre otras.

- Ofrecen una alta resistencia de película y excelente lubricación,
- Reduce la fricción protegiendo contra el desgaste de las herramientas, alargando la vida útil de las mismas.
- Empleando este tipo de aceite se obtiene un mejor acabado en la pieza maquinada.

Ensayo	Metodo ASTM	Valor Tipico	Valor Tipico
Grado ISO	.....	68	100
Aspecto	Visual	Liquido Brillante	Liquido Brillante
Viscosidad a 40° cSt.	ASTM D 445-06	68.0	100.0
Temperatura de Inflamación °C	ASTM D 92-05	200 minimo	200 minimo
Densidad	ASTM D 1298	0.880	0.889

NOTA: Las características típicas son determinadas promediando los datos reales del lote sobre un período de tiempo, estos datos no pueden ser garantizados y/o idénticos a los productos. Estos datos representan una guía para el usuario.

#### Salud y Seguridad:

**Optimus Cortacero** no produce efectos nocivos para la salud cuando se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene. No tire el aceite usado al alcantarillado. Para mayor información solicite la hoja de seguridad del producto.