

Metal Working Fluids

Aceite Mineral para Formado de Metales

DESCRIPCIÓN:

El Aceite Mineral para Formado de Metales esta formulado con base de aceite mineral refinado y aditivos específicamente seleccionados para formar una película resistente y lubricante que ayuda a llevar a cabo las diferentes operaciones de formado en frío, permitiendo trabajar con los diferentes tipos de metales, excepto metales amarillos.

VENTAJAS:

- ✓ Buenos acabados en operaciones de alto grado de dificultad
- ✓ Excelentes propiedades de extrema presión
- ✓ Forma una película resistente que se adhiere al metal permitiendo llevar a cabo la operación adecuadamente, evitando desgarres del material

APLICACIÓN:

- ✓ El Aceite Mineral para Formado de Metales es recomendado para las diferentes operaciones de formado en frío como troquelados, embutidos, y en aquellas operaciones severas donde se requiera una lubricación y extrema presión superiores a los aceites convencionales.

PROPIEDADES TÍPICAS:

PRUEBA	MÉTODO	VALORES TÍPICOS
Apariencia	Visual	Líquido transparente
Color	Visual	Ámbar
Densidad 20°C, g/ml	ASTM D1298	0.9
Viscosidad a 40°C, Cst	ASTM D445	70
Viscosidad a 100°C, Cst	ASTM D 445	9

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

ALMACENAMIENTO:

- ✓ Se recomienda almacenar el producto en un lugar seco y bajo techo, evitar exponer el material a condiciones de temperaturas extremas.

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 en el alcantarillado

