

INDUSTRIAL DE ESPECIALIDADES

QUÍMICAS, S.A. DE C.V.

INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

MB CUTTING FS

IEQ - 408

DESCRIPCIÓN

Aceite para corte y maquinado de metales ferrosos.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Aceite para corte de metales ferrosos, de mediana viscosidad elaborado con una mezcla de aceite parafínico de primera calidad aditivos con azufre activo reforzado con cloro y compuestos especiales le imparten propiedades que extrema presión.

BENEFICIOS

Acabados superficiales finos.

Mayor protección a la herramienta.

Protección contra la oxidación.

Mayor rendimiento.

PRESENTACIÓN

- Tambos de 208 L.
- Cubetas 19 L.
- Pipas desde 4,000 L.

APLICACIONES

En operaciones de severas roscado exterior е interior. machueleado automático en aceros al mediano ó al alto carbón y aleaciones. En cortes profundos y severos la velocidad deberá ser de 40 - 50 pies / minuto.

Plásticos No. 25 Sta. Clara Coatitla Ecatepec, Edo. de México. Tels. 5569-59 92, 5569-11 24, 5569-11 35 e-mail: ventas@aceitesieg.com.mx BT-MAQ-04 REV. 06 05 ENE 2015.