



**INDUSTRIAL DE  
ESPECIALIDADES  
QUÍMICAS, S.A. DE C.V.**

**INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO**

**MB HYDRA 20 W**

**IEQ – 859-X**

**DESCRIPCIÓN**

Aceite hidráulico multigrado.

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Fluido hidráulico multigrado de alto poder lubricante, elaborado con aceites minerales de origen parafínico, reforzado con aditivos especiales, los cuales le proporcionan gran estabilidad de viscosidad en temperaturas críticas, propiedades antidesgaste, antioxidantes, anticorrosivas, detergentes y dispersantes.

**BENEFICIOS**

Proporcionan excelentes características de lubricación y protección antidesgaste, evitan la formación de lodos y barnices.

Evitan esfuerzo en arranque en bajas temperaturas.

Mantienen viscosidad en temperaturas altas.

Evitan caídas de presión en el sistema.

Satisfacen los requerimientos de calidad de API CD/SF y MIL-L-46152 A.

**PRESENTACIÓN**

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

**APLICACIONES**

En equipos de movimiento de tierra que utilicen aceite de motor como fluido hidráulico.

En equipos Scoop Tramps de Wagner Mining Equipment Co., tanto en el sistema hidráulico como en los frenos.

Plásticos No. 25 Sta. Clara Coatitla Ecatepec, Edo. de México.  
Tels. 5569-59 92, 5569-11 24, 5569-11 35 e-mail : [ventas@aceitesieq.com.mx](mailto:ventas@aceitesieq.com.mx)

BT-IND-08  
REV. 04  
05 ENE 2015.