



MECLUB USH

Descripción:

Fluido basado en aceites minerales de naturaleza parafínica de alto grado de refinación y exento de hidrocarburos poliaromáticos. Contiene aditivos Extrema Presión tipo Azufre y Esteres grasos, antioxidantes e inhibidores de niebla. Exento de cloro.

Datos Técnicos:

Color	ASTM D-1500	----	2
Aspecto	-----	----	Limpio
Viscosidad a 40°C	ASTM D-445	cst.	23
Clasificación ISO VG	STD 3448	----	22
Punto de Inflamación	ASTM D-92	°C	175
Densidad	ASTM D-1298	gr/cc	0,873
Espuma	ASTM D-892	ml.	50/0
Carga de soldadura	ASTM D-2783	kg	620
Corrosión Cu	ASTM D-130	----	3 b
Superficie de huella	ASTM D-2266	mm ²	0,11

Aplicaciones

- Fluido de mecanizado de uso integral para la mecanización de piezas de metales duros (hierro, acero e incluso aleaciones especiales).
- Adecuado para operaciones de torneado, fresado, taladrado, etc..., donde se necesite una aditivación de extrema presión fuerte.

Rev. 160111