



MOLYBDEN EST/100

DESCRIPCIÓN:

El **MOLYBDEN EST/ 100** es un aceite mineral, altamente refinado con características de extrema presión y antiherrumbre, recomendado especialmente para operaciones de deformación de metales, donde sea necesario contar con un aceite, que tenga características de resistencia de película, que evite el contacto metálico y permita prolongar la vida de las matrices. Por su selecto paquete de aditivos, dentro de los que se incluye Bisulfuro de molibdeno, este producto le permite mejorar el acabado superficial de las piezas, aumentando la vida útil del herramienta.

APLICACIONES:

- * Trafilación de metales ferrosos y no ferrosos.
- * Estampado en frío de metales ferrosos y no ferrosos.
- * Estampado de chapas de acero inoxidable.
- * Roscado por laminación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	MÉTODO ASTM	VALOR
		EST/100
Color	Visual	Gris Oscuro
Viscosidad a 40 °C	D - 445	20-24cSt
Índice de viscosidad	D - 2270	95
Punto de inflamación	D - 92.	240 °C min.
Pto. de Ecurrimiento	D- 97	-9 °C
Densidad	D- 1298	0.90 - 0.95 gr/cm ³