



MOLYBDEN BACH 29

DESCRIPCIÓN:

Son pastas fluidas, con Bisulfuro de molibdeno microfino, dentro de su estructura, lo que les da excelentes características de extrema presión y humectación lo que le permite evitar el desgaste del herramental y mejorar el acabado final de las piezas.

Con una combinación de aditivos logramos incorporar en este producto características de protector de la herrumbre, lo que les da una ventaja adicional ya que protege la mercadería que se encuentra en estantería evitando su oxidación.

Su excelente polaridad permite que el producto se mantenga por más tiempo adherido a la matriz aumentando los períodos de relubricación, manteniéndola lubricada por más tiempo.

La **MOLYBDEN BACH 29/E** posee además el agregado de un aditivo emulsionante lo que la hace fácilmente removible de las piezas ya trabajadas para garantizar una perfecta limpieza de la superficie.

APLICACIONES:

Su aplicación se recomienda en embutidos, estampado, punzonado, de aceros muy tenaces como el Acero inoxidable, etc...

BENEFICIOS:

- * Buena adhesividad.
- * Excelente protección antiherrumbre.
- * Mejor acabado de las piezas.
- * Mayor vida útil de las matrices.
- * Menor costo de mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	UNIDAD	METODO ASTM	VALOR	
			29	29/E
Aspecto	----	Visual	Grasa Homog.	Grasa Homog
Color	---	Visual	Negro Grisaceo	Negro Grisaceo
Viscosidad del aceite base	cSt	D - 445	22	22
Emulsionable	----	MI - 3	No	Si