





PROTECTOL P/202 es una pasta concentrada fluida a base de aceite mineral aditivada con grafito, azufre y aditivos especiales que le confieren excelentes propiedades de formación de película y resistencia a las altas temperaturas. Ha sido creada continuando un programa de desarrollo de nuevos productos, efectuado en estrecha colaboración con importantes fábricas de vidrio. Ha sido especialmente desarrollada para aplicaciones de alta velocidad en procesos en caliente con ciclos de Hisopado largo.

VENTAJAS:

- * Larga permanencia de película: Resultado de una muy buena adhesión en la superficie del molde y alta resistencia a la oxidación.
- * Menor frecuencia de aplicación: porque la capa tiene larga vida y en consecuencia, consumo más reducido.
- * Artículos de vidrio más limpios: porque el producto transferido al vidrio es imperceptible.
- * Larga vida útil en los equipos de molderia.

MODO DE USO:

Esta formulado para ser utilizado con hisopos de algodón puro ligeramente humedecidos e impregnados del producto. El hisopo será recargado inmediatamente después del uso, cuando aún este caliente. Este procedimiento favorece la impregnación de las fibras interiores del hisopo. Recomendamos usar el producto sobrante dentro del hisopo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ENSAYO	UNIDAD	VALOR
Apariencia		Liquido Negro
Viscosidad brookfield	Cps	7500-9000
Grafito	%P	5
Azufre	%p	4
Aditivos	%p	30
Aceite Mineral	%р	65