



## BESLUX MULTUS 22

### ACEITES PARA HUSOS DE HILATURA Y MAQUINA HERRAMIENTA

#### APLICACIONES

Lubricante para husos o púas de hilatura y para diversos mecanismos de la industria textil, en máquina-herramienta, etc.

#### DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

**BESLUX MULTUS 22** es mineral, de alta calidad, muy refinado con propiedades antioxidantes y antidesgaste, las cuales confieren la no formación de residuos y aseguran el mínimo desgaste.

**BESLUX MULTUS 22** está desarrollado para cumplir las funciones de un buen aceite de husos que son: lubricar los rodamientos, y actuar como amortiguador de vibraciones que pueden ocasionar desequilibrio de la bobina, originando problemas en la calidad del hilo, como también en husillos de máquinas herramienta y centros de mecanizado, donde se generan elevadas velocidades de rotación y vibraciones.

Posee propiedades antiherrumbre y es resistente a la formación de espumas.

**BESLUX MULTUS 22** está pensado para husos o púas con alto régimen de revolucionado, alargando su vida de duración y disminuyendo el consumo de fuerza motriz.

#### MODO DE EMPLEO

La viscosidad correcta de los aceites es en función del tipo de huso y según descripción del fabricante.

#### OTRAS VISCOSIDADES

Los aceites **BESLUX MULTUS** están disponibles en las siguientes viscosidades: 5, 10 y 22.

#### PRECAUCIONES

No mezclar con aceites detergentes por posibles formaciones de lodos que perjudicarían el buen funcionamiento del huso.

Tenemos a su disposición Ficha de Datos de Seguridad del producto, conforme a la normativa europea vigente

#### ENVASES

Existen distintas capacidades de suministro. Consultar con el Departamento Comercial.

#### CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Grado viscosidad (ISO 3448)	22
Viscosidad cinemática a 40 °C	19.8 – 24.2 cSt
Punto de Inflamación	180 °C
Punto de Congelación	- 15 °C, Máx.
Punto de Anilina	95 °C, Mín.
Índice de acidez	0.2 mg KOH/g, Máx.
Corrosión al Cobre 3 h/100 °C	1 a
Densidad a 20 °C	0.865 g/ml.

11/12/2009  
Página 1 de 1