



Información técnica

AVILUB METACON 655

Utilización

Aceite de corte, exento de cloro, para el mecanizado de metales no ferrosos y aleaciones de acero baja a media.

Operaciones

Torneado, taladrado, roscado, fresado, etc.

Descripción

Gracias a las sustancias químicas activas cuidadosamente seleccionadas, durante el procesamiento se forman capas rectoras resistentes a la presión, las que reducen el desgaste de las herramientas de forma efectiva. Las sustancias polarizadoras causan una buena capacidad de humectación en las superficies metálicas. Aceites de base de alta calidad y aditivos especiales posibilitan una fabricación a baja formación de niebla aceitosa y de vapor. El producto posee una buena estabilidad de oxidación y se destaca por su comportamiento neutral frente a las lacas de máquinas, así como también por su actitud favorable a la piel.

Declaración

Lubricante no miscible, conforme a la norma DIN 51 385 Nr. 1

Seguridad y Medio Ambiente

Los lubricantes no deben penetrar en las alcantarillas, suelo o en las aguas. Los lubricantes usados y envases vacíos deben ser desechados conforme a las normativas medio ambientales locales.

Para más información, por favor consultar la ficha de seguridad del producto.

Encontrarán las notas en cuanto a la compatibilidad con lacas y elastómeros en la norma VDI 3035.



BRETTIS Distribución Industrial
c\Circunvalación, 2
28850 Torrejón de Ardoz
Tel 91 831 90 81
web www.brettis.com

Atención al cliente
Isabel Gil (isabel.gil@brettis.com)
Servicio Técnico
Raúl González (raul.gonzalez@brettis.com)



Información técnica

AVILUB METACON 655

Características	Método de ensayo	Unidad	AVILUB METACON 655
Color			amarillo
Densidad a 15 °C	DIN 51 757	kg/m ³	868
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D7042	mm ² /s	22 aprox.
Punto de inflamación COC	DIN ISO 2592	°C	> 200

Productos para utilización posterior

Limpieza	AVILUB METASOLV (HC solventes) AVILUB METACLEAN (limpiador acuoso)
Anti-corrosión	AVILUB METACORIN VCI líquido
Embalaje	VCI embalaje

Datos técnicos son valores promedio y están sujetos a fluctuaciones normales de producción.
De allí no puede derivarse una obligación legal.



BRETTIS Distribución Industrial
c\Circunvalación, 2
28850 Torrejón de Ardoz
Tel 91 831 90 81
web www.brettis.com

Atención al cliente
Isabel Gil (isabel.gil@brettis.com)
Servicio Técnico
Raúl González (raul.gonzalez@brettis.com)