



AXOL NEOCUT BIO 10

ACEITE DE CORTE PURO BIODEGRADABLE

DESCRIPCIÓN

Nueva formulación a base de **ésteres sintéticos**. Desarrollado para un alto rendimiento de limpieza de discos/muelas abrasivas y una mejora significativa de las condiciones ambientales del área de trabajo.

NEOCUT BIO 10 contiene aditivos antioxidantes y anticorrosivos.

- **MULTIMETAL**
- **EXENTO DE CLORO**
- **ALTO RENDIMIENTO DE CORTE**
- **BIODEGRADABLE Y AUTO-EXTINGUIBLE**
- **LARGA VIDA ÚTIL DE LA HERRAMIENTA**
- **REDUCCIÓN DE LA NEBLINA DE ACEITE Y DEL HUMO**

APLICACIONES

Es un aceite **MULTIMETAL**, idóneo para el mecanizado de materiales ferrosos y no ferrosos.

- Mecanizado de piezas metálicas de pequeño diámetro en tornos automáticos y con operaciones realizados a altas velocidades de corte.
- Rectificado de engranajes con muelas, también en CBN.
- Operaciones generales de rectificado y super acabado realizado con piedras abrasivas.

ÓPTIMO PARA APLICACIONES DE MICRONIEBLA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Líquido pajizo claro
Viscosidad (ASTM D445) a 40°C	10 cSt
Densidad relativa (ASTM D1298)	0,872 kg/lt
Punto de inflamabilidad	196°C
Copper Test (UNI 20035)	1a

Conservar a temperatura comprendida entre 5 y 40°C

CÓDIGOS - FORMATOS

Código del Producto	51MF25
Formato	Bidón 22 kg
Confección	1 bidón
Código del Producto	51MF21
Formato	Bidón 180 kg
Confección	1 bidón

Las indicaciones de esta ficha técnica se basan en las características y potenciales usos conocidos por nosotros. En general, no es posible deducir de esta información una obligación o responsabilidad legal a partir de estos datos.