



# AXOL NEOCUT BIO 46

## ACEITE DE CORTE PURO BIODEGRADABLE

### DESCRIPCIÓN

Nueva formulación a base de **ésteres sintéticos** y aditivos **EP inactivos** frente al cobre y las aleaciones amarillas.

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 46** contiene aditivos antioxidantes y anticorrosivos.

- **EXENTO DE CLORO**
- **MULTIMETAL**
- **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 de corte específico para el mecanizado de aceros, aceros aleados, aceros inoxidables y materiales no ferrosos.

- Mecanizado de piezas metálicas pequeñas de diámetro medio y grande en tornos automáticos a velocidades de corte medias/bajas en aceros, aceros aleados, aceros inoxidables y materiales no ferrosos
- Mecanizado de engranajes pesados con fresas madre, Gleason, cuchillas en aceros aleados y bronce.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Líquido pajizo
Viscosidad (ASTM D445) a 40°C	46 cSt
Densidad relativa (ASTM D1298)	0,920 kg/lit
Punto de inflamabilidad	240°C
Copper Test (UNI 20035)	1a

Conservar a temperatura comprendida entre 5 y 40°C

### CÓDIGOS - FORMATOS

Código del Producto	54MF25
Formato	Bidón 23 kg
Confección	1 bidón
Código del Producto	54MF21
Formato	Bidón 185 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.