

MOTIP Aceite de corte

Información técnica



Evita el sobrecalentamiento de los metales en actividades de corte y taladrado con el Aceite de corte MOTIP. El Aceite de corte protege y lubrica la herramienta y reduce su desgaste. El Aceite de corte MOTIP no contiene silicona y no es corrosivo.

Ord.-no.: 090407, 290407

Calidad y propiedades

Protege y lubrica la herramienta
Reduce el desgaste de la herramienta
Sin silicona
No corrosivo

Datos físicos y químicos

Base: Aceite mineral
Nombre del color: no colour
Olor: Característica
Superfici: Cutting, Sawing, Turning, Milling, Drilling
Temperatura mínima de trabajo: 10 °C
Temperatura máxima de trabajo: 25 °C
Punto de inflamación: n.a.
Estabilidad de almacenamiento: 10 años
Contenido:

- 500 ML
- 200 ML

Cómo utilizarlo

Antes del uso, lee atentamente las instrucciones del envase y actúa en consecuencia.
El aerosol debe estar a temperatura ambiente.
Mejor temperatura de proceso 10 – 25 °C.
Agita el aerosol antes de usarlo.
Antes del mecanizado, pulveriza generosamente la herramienta y el material.
La herramienta y el material deben permanecer húmedos durante las actividades.

Respetuoso con el medio ambiente

European Aerosols se compromete a aplicar formulaciones sin ingredientes restringidos o críticos y a conseguir el mejor rendimiento posible. Los tapones y envases están fabricados con material reciclable.

Eliminación

Sólo las latas completamente vacías deben depositarse en el contenedor de reciclaje o en el contenedor adecuado para residuos recuperables. Las latas que no estén vacías deben eliminarse como «basura especial».

Marcado/Etiquetado

Todos los productos fabricados por European Aerosols cumplen la normativa de etiquetado vigente según la directriz de preparación 1999/45/EG. Todos los aerosoles cumplen las normas TRGS 200 y TRG 300, así como la directriz sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión vigente.

Fecha de publicación: 5 agosto 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.