

ACEITE DE AMOLAR 411/5 NE EN LATA DE 5 LITRO PARA METAL NO FERROSO Y ACERO INOXIDABLE (42200006)

Precio sin IVA 112,58 €



Descripción

Los aceites de amolar se aplican al usar herramientas abrasivas con soporte. La ejecución NE para metales no férricos y acero inoxidable (INOX) previene decoloraciones y manchas en la pieza de trabajo, sobre todo, en superficies de acero inoxidable.

Ventajas

Aumentan la vida útil de las herramientas.

Gracias a su efecto lubricante y refrigerante, evitan la generación de altas temperaturas.

Se reduce la adherencia de virutas en el recubrimiento abrasivo.

Mejor superficie.

Datos técnicos

Contenido, unid. métrica: 5000 ml

Mercancías peligrosas GHS: No

N.º GHS: GHS08

Utilización en: Metales no férricos e INOX

Aviso de peligro GHS

H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Aviso de seguridad GHS

EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA/médico.

NO provocar el vómito.

Guardar bajo llave.

Eliminar el contenido o el recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

Tipos de máquina

Trabajo manual

Materiales que se pueden procesar

Latón

Bronce

Cobre

Acero inoxidable (INOX)



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.