

## Spray de aceite de corte Cut Planto S

**Características:** spray de aceite de corte a base de materias primas renovables.

**Aplicación:** para el tratamiento de aceros, aceros finos, fundiciones, metales no ferrosos y aluminio. Resultados excelentes al taladrar, atornillar y prensar roscas, así como al escariar. Respetuoso con el medio ambiente y biodegradable.

Características	U.E.	9806	Ref.
Bote de spray de 400 ml	12	€ 12,60	...0400
		(W107)	



## Aceite de corte premium opta Cut 3000

**Características:** a base de aceite mineral. Sin cloro, silicona, PCB ni disolventes.

**Aplicación:** para el tratamiento de aceros de alta aleación, aceros finos, aceros, fundiciones, metales no ferrosos y aluminio. Resultados excelentes en todos los tratamientos complicados con arranque de virutas.

Características	U.E.	9807	Ref.
Bidón de 5 litros		€ 84,67	...0015
Bidón de 10 litros		€ 159,42	...0020
		(W109)	



9807 0015

## Aceite de corte de alto rendimiento opta Cut 2000

**Características:** sin cloro ni silicona. No se puede mezclar con agua.

**Aplicación:** para el tratamiento manual con potentes agentes protectores contra el desgaste ofreciendo excelentes propiedades de alta presión. Para el tratamiento de acero, acero fino y aluminio. Ideal para atornillar, taladrar, avellanar, fresar, torneado, brochar, escariar con escariadores y mucho más.

Características	U.E.	9839	Ref.
Botella de 250 ml	10	€ 7,82	...0005
Bidón de 5 litros	1	€ 77,67	...0015
Bidón de 10 litros	1	€ 145,93	...0020
		(W109)	



9839 0015

## Aceite de corte especial opta Cut Planto S

**Características:** a base de materias primas renovables.

**Aplicación:** para el tratamiento de fundición de aluminio, acero fino y acero. Resultados excelentes al taladrar, torneado y fresar. Resultados excelentes al atornillar y prensar roscas, así como escariar. Se utiliza para la refrigeración por circulación y por pulverización, así como para el procesamiento manual.

Características	U.E.	9833	Ref.
Bidón de 5 litros		€ 92,50	...0050
Bidón de 10 litros		€ 178,22	...0055
		(W107)	



9833 0050

## Aceite de corte especial opta Cut DVGW S

**Características:** sintético, sin cloro, con homologación DVGW.

**Aplicación:** para el tratamiento de fundición de acero fino y acero. Especialmente diseñado para el atornillado y el serrado en instalaciones de abastecimiento de agua y sanitarias.

**Nota:** listo para usar, basta con diluir.

Características	U.E.	9805	Ref.
Bidón de 5 litros		€ 84,67	...0015
Bidón de 10 litros		€ 160,95	...0020
		(W109)	



9805 0015