

## Vaselina especial

**Características:** sin ácido, no tóxica, muy refinada, de gran elasticidad. El punto de goteo es de aprox. +55 °C (DIN ISO 2176), el punto de solidificación de aprox. +50 °C (ISO 2207).

**Aplicación:** como agente de separación e inhibidor de la oxidación. Para lubricar, conservar, obturar y aislar, así como para cuidar el cuero.

Características	Color	U.E. 📦	E-COLL	
			9820	Ref.
			€	
Tubo de 80-ml	blanco	12	5,98	...1080
Bote de 750-ml	blanco	1	19,85	...1750

(W109)



9820 1750

E-COLL

## Grasa para pulverizar

**Características:** resistente a temperaturas de -30 °C a +150 °C.

**Aplicación:** grasa universal para todos los ámbitos industriales, así como para un buen mantenimiento y cuidado del taller, garaje y la casa. Evitan el desgaste, eliminan los chirridos y protegen contra la corrosión. Ideal para cojinetes de deslizamiento, cadenas, ruedas propulsoras y bisagras de puertas y para mucho más.

Características	Color	U.E. 📦	E-COLL	
			9822	Ref.
			€	
Bote de spray de 300 ml	blanco	6	5,15	...1300

(W109)



E-COLL

## Spray antifricción Anti-Seez

**Características:** resistente al calor entre -180 °C y +1200 °C, resistente al agua dulce y salada, resistente a la mayoría de los ácidos y bases.

**Aplicación:** para evitar atascos, desgaste o corrosión en ajustes prensados o por contracción mantenidos de forma mecánica, uniones roscadas en fundiciones de aluminio o magnesio, para atornillar o atornillar acero inoxidable y para la lubricación atornilladas, para bridas, pernos, conexiones de tuberías, culatas, guías de válvulas, juntas de metal en vehículos.

Características	U.E. 📦	E-COLL	
		9823	Ref.
		€	
Bote de spray de 400 ml	12	a consultar	...0400

(W115)



E-COLL

## Spray de PTFE

**Características:** libre de grasa y silicona. Resistente a temperaturas de -80 °C a +260 °C.

**Aplicación:** producto de separación permanente, lubricante y deslizante de secado sólido. Para lubricar hojas de sierra y roscas, cajones e instrumentos, resbaladeras y dispositivos de transporte. Agente separador de alta eficacia para tratar la madera, el plástico y la goma.

Características	U.E. 📦	E-COLL	
		9824	Ref.
		€	
Bote de spray de 400 ml	12	5,65	...1400

(W109)



E-COLL

## Aceite especial para máquinas de aire comprimido

**Características:** sin silicona. Aglutinante de agua condensada y sedimentos, protege de la corrosión y el desgaste, es adherente, absorbe la presión, se activa y se pulveriza con facilidad, por lo que se necesita poco producto y se ahorra.

**Aplicación:** para herramientas de aire comprimido de todos los sistemas, especialmente **herramientas neumáticas de impacto con revestimiento insonorizante**. Limpia aglutinando los sedimentos. Se coloca con un engrasador conectable según el manual de instrucciones o directamente en el tubo de aire. También puede utilizarse como anticongelante hasta -50 °C en, por ejemplo, cerraduras de cilindros.

**Nota:** no adecuado para compresores.

Características	U.E. 📦	E-COLL	
		9830	Ref.
		€	
Botella de 1 litro	20	9,65	...0100

(W109)



E-COLL