

Spray limpiador y de mantenimiento del acero fino

Características: sin silicona.

Aplicación: para cuidar, limpiar, proteger y reducir las marcas de los dedos en superficies de acero fino. Las superficies tratadas se pueden limpiar sin esfuerzo ni necesidad de frotar. Se aplica fácilmente y se necesita poco producto. La película de protección que queda repele las salpicaduras de agua. Limpia también superficies de mayor tamaño sin formar estrías. Para superficies de acero fino en máquinas lavavajillas, superficies de trabajo, armarios, estanterías, termobalanzas, sistemas automáticos de convección, revestimientos murales y mucho más.

Características	U.E.	E-COLL 9834	Ref.
		€	
Bote de spray de 400 ml	12	5,22	...0400
(W109)			



E-COLL

Limpiador de espuma universal

Características: sin silicona, no corrosivo, no produce vapores corrosivos y no genera ningún tipo de carga estática.

Aplicación: para el uso sobre superficies pequeñas en el taller, la oficina, el hogar, así como para la limpieza del interior de vehículos y maquinaria. Elimina suciedad, aceite, grasa, alquitrán, residuos orgánicos de vidrio, plástico, caucho, cromo, barniz, metal, Resopal, piedra y moquetas.

Características	U.E.	E-COLL 9834	Ref.
		€	
Bote de spray de 500 ml	12	8,84	...0500
(W109)			



E-COLL

Espuma limpiadora para cristales

Características: con activos espumantes y fragancia de limón.

Aplicación: para una limpieza rápida y a fondo de las superficies de cristal.

Características	U.E.	E-COLL 9834	Ref.
		€	
Bote de spray de 500 ml	12	7,62	...1500
(W109)			



E-COLL

Alcohol desnaturalizado

Características: 94 % de alcohol etílico, fácilmente inflamable.

Aplicación: gracias a la elevada proporción de alcohol, el alcohol desnaturalizado es perfecto para limpiar y desengrasar vidrio, plástico, cromo, goma, para diluir lacas, como disolvente y anticongelante en dispositivos limpiaparabrisas (1:2).

Características	U.E.	E-COLL 9836	Ref.
		€	
Botella de 1 litro	12	7,08	...1010
(W115)			



E-COLL

Diluyente universal nitroso

Características: contiene disolvente volátil que no deja restos, de toxicidad reducida.

Aplicación: diluyente desarrollado especialmente para todas las pinturas habituales como nitropintura, pintura de resina sintética y pintura de clorocaucho. La alta fuerza de disolución activa las propiedades de dispersión de la pintura. De este modo, el esmaltado adquiere un gran brillo. Ideal como diluyente y producto de limpieza para pintores y empresas de pintura, para la construcción de carrocerías y vehículos, así como limpiar equipos de barnizado y pistolas pulverizadoras.

Características	U.E.	E-COLL 9838	Ref.
		€	
Bote de 1 litro	12	5,49	...1010
Bidón de 6 litros	4	25,96	...1015
(W109)			



9838 1010

E-COLL