

Limpiador 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	11,31 (W980)	...0500



Espuma limpiadora para cristales

Características: Con principios de espuma activos 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	10,36 (W980)	...1500



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	7,26 (W980)	...1010



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	8,17	...1010
Bidón de 6 litros	4	35,58 (W980)	...1015



9838 1010

Diluyente nitroso

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

Aplicación: Diluyentes y productos de limpieza para pintores y empresas de pintura, así como para la industria de carrocerías y de automoción. La alta fuerza de disolución activa las propiedades de dispersión de la pintura. Ideal como diluyentes y productos de limpieza para todas las pinturas habituales como nitropintura, pintura de resina sintética y pintura de clorocaucho, así como para limpiar equipos de barnizado y pistolas pulverizadoras.

Características	U.E.	E-COLL 9840 €	Ref.
Bote de 1 litro	12	7,78	...1010
Bidón de 6 litros	4	33,97 (W980)	...1015



9840 1010

