

## LIMPIADOR DE AIRE ACONDICIONADO

## LIMPIEZA RÁPIDA Y SENCILLA DE CONDUCTOS, SISTEMAS DE VENTILACIÓN E INTERIORES DE VEHÍCULOS EN GENERAL

## CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

El Limpiador de Aire Acondicionado Unipega está diseñado para una limpieza rápida y sencilla de conductos, sistemas de ventilación e interiores de vehículos en general. También es adecuado para limpiar aires acondicionados de pared o split. Con el último concepto de limpieza, el producto tiene una válvula especial que se bloquea después de la activación y libera automáticamente el producto, limpiando efectivamente el aire acondicionado y dejando una fragancia agradable. Adecuado para automóviles, autobuses, camiones, maquinaria agrícola o cualquier otro entorno que requiera la limpieza del sistema de aire acondicionado.

## BENEFICIOS

- Aire acondicionado y sistema de ventilación limpios
- Aplicación de niebla
- No daña las partes eléctricas
- No necesita mano de obra calificada
- Liberación rápida del vehículo
- Efectivo en la eliminación de olores



PRESENTACIÓN	COLOR	CÓDIGO VENTA	CÓDIGO DE BARRAS	EMBALAJE		NCM	CAJA						PALETIZADO	
				Peso (g)	Medidas (LxA) mm		Código	Unid.	Peso Neto (kg)	Peso Bruto (kg)	Comp. (mm)	Largura (mm)		Altura (mm)
Lata 160mL 112g	Lavanda	0534.0035	7898652121357	112	55x155	34029090	17898652121353	12	1,344	1,450	234	180	156	Base: 26 Altura:6
	Auto Nuevo	0534.0044	7898652121364				17898652121361							
	Summer	0534.0045	7898652121371				17898652121377							
	Air Clean	0534.0043	7898652121388				17898652121385							
	Neutral	0534.0056	7898652121395				17898652121391							

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

## MODO DE EMPLEO

MODO DE EMPLEO AUTOMÓVIL: Inicie la aplicación solo si ha entendido todos los pasos o busque un profesional especializado. 1. Antes de aplicar el producto, cambie el filtro de polen (si el vehículo lo tiene). 2. Retire las alfombrillas si están hechas de goma. 3. Retire los objetos del interior del vehículo, como teléfonos móviles, radiocomunicadores y otros dispositivos electrónicos portátiles, que estén en la guantera, consolas y porta objetos en los laterales de las puertas. 4. Deje todas las ventanas (delantera y trasera) con una abertura de 5 a 10 cm. Importante: Nunca comience la aplicación del producto con las ventanas cerradas, debido al riesgo de presurización de gas dentro del vehículo. 5. Arrancar el vehículo. 6. Con el vehículo encendido (en marcha lenta), ponga el sistema de aire acondicionado en función de recirculación. 7. Encienda el aire acondicionado en modo frío. Posición a plena potencia. 8. Abra todos los difusores de aire. 9. Agite el envase, apriete la válvula hasta que se

bloquee y colóquela en el piso del pasajero. 10. Salga del vehículo y cierre la puerta. Mantenga una distancia segura del vehículo (al menos 6 metros). 11. Espere a que termine la aplicación (aproximadamente 2 minutos) y otros 15 minutos para ingresar al vehículo. Apague el vehículo, abra todas las ventanas y puertas y espere otros 15 minutos antes de usar el vehículo. MODO DE EMPLEO AIRE ACONDICIONADO DE PARED O SPLIT: 1. Retire los filtros y lave con agua y jabón. 2. Reemplace el filtro. 3. Encienda el aire acondicionado en la función de ventilación y a una temperatura de 24°C. 4. Agite el embalaje y apriete la válvula hasta que se bloquee. 5. Dirija el spray hacia la parte delantera del aire acondicionado. También se puede aplicar al filtro. 6. Continúe el proceso hasta que no salga más producto de la lata. 7. Deje el aire acondicionado encendido por más treinta minutos. Luego apague el aire acondicionado y la limpieza habrá finalizado.

## LIMITACIONES

Incompatible con agentes oxidantes fuertes. No apto para sistemas de aire acondicionado residenciales, corporativos, hospitalarios, etc.

## ALMACENAMIENTO

El producto debe mantenerse en el embalaje original y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 5 a 30°C, lejos de la luz solar directa y de fuentes de calor, con el embalaje siempre almacenado de pie. No exponer al sol y a temperaturas superiores a 50°C. Evite mantener el producto en el interior de los vehículos. Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos.

Validez (a partir de la fecha de fabricación): 24 meses.

## INFORMACIÓN SOBRE LA GARANTÍA LIMITADA

La información contenida en esta Ficha Técnica se basa en nuestro conocimiento y experiencia hasta la fecha. Debido a que nuestro producto puede ser utilizado en una amplia gama de aplicaciones y en diferentes condiciones de trabajo, recomendamos que el cliente realice sus propias pruebas para aprobar el producto en cuanto a seguridad y finalidad de uso. No podemos asumir la responsabilidad de los resultados obtenidos por otros cuyos métodos están fuera de nuestro control. Por lo tanto, es de entera responsabilidad del usuario determinar la adecuación del producto para el propósito deseado y adoptar las precauciones que puedan ser aconsejadas para la protección de bienes y personas contra cualquier peligro que pueda estar involucrado en su manejo y aplicación. Nuestra garantía se aplica en el contexto de las normas legales y las disposiciones vigentes, a las normas profesionales vigentes y de acuerdo con las determinaciones establecidas en nuestras condiciones generales de venta. La información detallada en el presente documento se da a título indicativo. Lo mismo se aplica a cualquier información proporcionada verbalmente, por teléfono o por escrito a cualquier cliente potencial o ya existente. Para información de seguridad, manipulación, almacenamiento y descarte, consulte la Hoja de Información de Seguridad de Producto Químico (FISQP).



unipega.com

info@unipega.com

f /unipegaoficial

@unipega\_oficial

Unipega

Unipega