



Hoja técnica Eliminador de arañazos



Este Eliminador de arañazos de presto homologado por DEKRA elimina de forma segura y rápida los arañazos, pequeñas huellas de pintura (también metálico) de vehículos, motos, caravanas o embarcaciones.

Con dos diferentes polish especiales se pueden eliminar tanto arañazos ligeros como también profundos. Aplicar simplemente la pasta y pulir. Gracias al efecto extraordinario la pintura vuelve a tener su brillo natural. Esto significa que se preserva el valor del automóvil, moto, caravana o embarcación etc.

Calidad y propiedades

- Sello de homologación DEKRA por demostrar muy buen efecto
- Elimina arañazos y huellas de pintura
- Aplicación rápida y sencilla en dos pasos
- El Set Todo en uno contiene todo lo necesario para eliminar los arañazos
- Esta aplicación ahorra reparaciones caras y ayuda a mantener el valor del objeto
- Un efecto extraordinario y demostrado
- La pintura brilla de nuevo
- Para vehículos, motos, caravanas y embarcaciones

Datos físicos y químicos

- **Base química:** Mezcla de los componentes mencionados en la ficha de seguridad con otros componentes no peligrosos.
- **Forma:** sólida
- **Color:** blanco
- **Olor:** característico
- **Densidad con 20°C:** 1,1 g/cm³
- **Valor pH con 20°C:** 7
- **Punto de inflamación:** >65°C
- **Temperaturas:** +5°C hasta +30°C
- **Caducidad/almacenaje:**
36 meses con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del aire de máx. 60%) en envase original cerrado. Proteger de los rayos solares directos, heladas y humedad.
- **Contenido:** 1 Tubo REPAIR (No. 1) 25g, 1 Tubo FINISH (No. 2) 25g, 2 paños de pulir, 4 papeles lija especiales

Mediambiente y clasificación

Medioambiente: Los productos de European Aerosols están al 100 % libres de metales pesados dañinos para la salud y desde el año 1977 libre de propulsores CFC's. Las tapas y los envases son de materiales reciclables.

Reciclado: Solo debe reciclar el envase totalmente vacío en el contenedor correspondiente. aerosoles con restos deben llevarse al punto limpio. Clasificación: Todos los productos European Aerosols corresponden al actual estado de la normativa de clasificación según disposición 1999/45/CE.

Normativa de preparación: Todos los aerosoles corresponden al reglamento técnico alemán TRGS 200 y TRG 300 así como a la normativa sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión actual

Aplicación

1. Humedecer el papel lija de gran 3000 que se encuentra en el set. Lijar el lugar dañado cuidadosamente durante un máximo de 15 segundos, nunca más tiempo, ya que podría eliminar todo el barniz lo que provocará feas manchas que no podrán ser eliminados.
2. Eliminar en caso dado primero el agua y los residuos de lijado según el paso 1. Aplicar un poco de REPAIR N°. 1 sobre el arañazo.
3. Pulir esta superficie dañada con REPAIR N°. 1 y el paño de pulir aprox. 2 minutos bajo fuerte presión y con movimientos rápidos en ángulo recto hacia el arañaz, hasta que las huellas hayan desaparecido del todo. Cuanto mayor sea la presión y cuanto más rápido sea el pulido, antes eliminará estos arañazos.
4. Eliminar en caso necesario los residuos de REPAIR N°. 1 con un paño húmedo. Aplicar un poco de FINISH N°. 2 sobre la superficie arañada.

- **5. Pulir ahora con FINISH N°. 2 y con el otro paño limpio aprox. 2 min. bajo una fuerte presión y con movimientos circulares rápidos, hasta que esta superficie vuelva a brillar.**

Observaciones

- **Verificar la profundidad del arañazo:**
"Test de la uña" Pase su uña verticalmente hacia el arañazo. Si no queda enganchada con la uña y si casi no percibe el arañazo se trata de un arañazo superficial. Para ello vale perfectamente nuestro Eliminador de arañazo de presto. Pero si queda enganchado con la uña y si nota bien el arañazo solo se podrá repararlo con un pintado profesional o utilizando un pincel de retoque. Pero no debe utilizarlo con arañazos muy profundos que puedan llegar hasta la imprimación de la pintura.
- **Pinturas Nano o de cerámica:**
Debe asegurar que su vehículo no tenga ninguna pintura Nano "resistente a arañazos" o un barniz cerámico. Esto se da el caso en muchos vehículos de Mercedes-Benz a partir del año 2005. En los códigos de color se reconoce estas pinturas con la letra "C", por ejemplo "040C". Este código de color normalmente se encuentra en la chapa dentro del recinto del motor. En caso de duda pregunte al fabricante del vehículo. En el caso que su vehículo tenga pintura nano o cerámica, solo podrá utilizar FINISH N°. 2, para eliminar arañazos ligeros o huellas de pintura. No utilice de ninguna de las maneras REPAIR N°. 1 ni papel lija!
- **Pinturas mate:**
Si tuviera un vehículo con pintura mate, no debería utilizar el Eliminador de arañazos. Mediante el proceso de pulido no solamente se elimina el arañazo sino también la pintura mate de la superficie, lo que conlleva con toda seguridad a superficies de alto brillo.
- **Piezas de plástico coloreadas:**
No todas las piezas en los vehículos modernos que aparentan estar pintadas lo son. Muchas veces estas piezas (spoiler etc.) no están pintados sino el material de plástico se ha coloreado en el color del vehículo. Por lo tanto los arañazos, salvo alguna excepción, no podrán ser eliminados sin tener consecuencias. Por ello desaconsejamos en general el uso del Eliminador de arañazos de presto. En caso de duda pregunte al fabricante.
- **Test de compatibilidad de la pintura:**
Por favor haga una prueba del set completo en un lugar no visible de la pintura del vehículo, antes de comenzar con la reparación del arañazo.

Bestellangaben

Responsabilidad

Estas informaciones sobre las técnicas de aplicación se realizan según nuestro mejor conocimiento, pero es solo una indicación sin compromiso, y no le exime de realizar sus propias pruebas de los productos suministrados por nosotros sobre si son aptos para los fines deseados. El uso y la aplicación de los productos se realizan fuera de nuestras posibilidades de control y por tanto se encuentran solo bajo responsabilidad del usuario. European Aerosols no se hace responsable, siempre y cuando no se pueda adjudicar el error a European Aerosols.

Fecha: 12.12.2011

Esta versión invalida todas las versiones anteriores.

Print date: 19.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com