

NEODECAPINT CAR GEL

Decapante de graffitis para carrocerías.



- ✓ **Listo al uso.**
- ✓ **Tixotrópico.**
- ✓ **Respetuoso con las superficies.**
- ✓ **Inocuo con los vinilos y gomas.**
- ✓ **Acción inmediata.**

Descripción

Neodecapint Car Gel es un decapante de graffitis tixotrópico y de baja agresividad, basado en disolventes orgánicos de evaporación lenta, tensoactivos y coadyuvantes, desarrollado específicamente para la eliminación de graffitis en todo tipo de carrocerías.

La estudiada composición del producto permite redissolver y eliminar rápidamente todo tipo de pintadas y graffitis sin afectar a la estética o al brillo de la superficie. Así, los disolventes empleados, de evaporación lenta, disgregan y disuelven la película de pintura a nivel microscópico, facilitando que los coadyuvantes incorporados en la composición, desprendan, a continuación, la pintada de la superficie de la carrocería, para que, finalmente, los tensoactivos realicen una limpieza en profundidad de la misma. Este modo de acción, extremadamente veloz, permite que el producto actúe únicamente sobre los graffitis, manteniendo inalterados los elementos de la carrocería como: pintura original, vinilos, gomas o rótulos.

Neodecapint Car Gel posee una óptima reología. De este modo, su textura en gel y comportamiento tixotrópico dotan al producto de una excelente docilidad para ser aplicado, reduciendo el cansancio de los operarios y permitiendo un espesor de aplicación óptimo y eficaz en el decapado de graffitis multicapa con una sola aplicación. Este comportamiento también ralentiza la velocidad de evaporación del producto, incrementando su eficacia y reduciendo la concentración de vapores y COV's durante su uso.

Eficacia testada y homologada. Neodecapint Car Gel está homologado por los principales mantenedores de vehículos ferroviarios de España, disponiendo de ensayos realizados en laboratorios externos que corroboran su inocuidad con los materiales habitualmente empleados.

NEODECAPINT CAR GEL

Decapante de graffitis para carrocerías.



Campos de Aplicación

Neodecapint Car Gel está especialmente indicado para eliminar pintadas y graffitis de todo tipo de carrocerías y vehículos sin afectar al color, brillo o apariencia de los mismos. Por ello, Neodecapint Car Gel puede emplearse, fundamentalmente, en tareas de limpieza de vehículos automóviles (coches o autobuses, entre otros), camiones (tractoras, remolques, lonas...) o trenes, entre otros.

Características Físico-Químicas

| ASPECTO | DENSIDAD | pH | VISCOSIDAD | COMPOSICIÓN |
|------------------------------------|------------------|------|-------------|---|
| Gel transparente amarillento-ámbar | 0.91 ± 0.01 Kg/L | N.A. | 600-1000 cP | Disolventes de evaporación lenta, tensoactivos humectantes y funcionales, coadyuvantes y excipientes. |

Modo de Aplicación

Neodecapint Car Gel es un producto listo al uso, por lo que no requiere dilución previa a su empleo.

- Inicialmente, agitar el envase para homogeneizar su contenido.
- A continuación, aplicar sobre la superficie a tratar, asegurando un rendimiento en torno a los 2 - 3 m²/L.
- Seguidamente, dejar actuar durante 5-6 minutos.
- Después, retirar la pintada con la ayuda de una rasqueta o labio de goma.
- Finalmente, aclarar la superficie con agua, preferentemente a presión.

Formato

Envases de 10 L.

Recomendaciones

Para una correcta conservación del producto, los envases han de almacenarse a temperaturas comprendidas entre los 5 y 30°C, alejados de toda fuente de calor, llama o chispas.

Neodecapint Car Gel no ha de aplicarse bajo la acción solar directa o sobre superficies calientes, ya que podría perder eficacia. Adicionalmente, no ha de aplicarse cerca de fuentes de calor, llama o chispas. El entorno de limpieza ha de encontrarse suficientemente ventilado.

Pese a que Neodecapint Car Gel ha sido testado en la mayoría de tipos de materiales empleados por los fabricantes de vehículos y carrocerías, se recomienda realizar una prueba previa para constatar la compatibilidad superficie-producto.

