

FICHA TÉCNICA

QUITA-GRAFITTIS



1. Descripción

Decapante superactivo en spray, de baja toxicidad y eliminable con agua. Su formulación permite una correcta aplicación en superficies horizontales y verticales.

2. Propiedades:

- Acción rápida
- Elimina toda clase de pinturas: sintéticas, acrílicas, vinílicas, al aceite, poliuretano, poliéter, epóxido...
- Eliminable con agua y jabón.
- Baja toxicidad
- Gran poder de humectación y penetración
- Exento de compuestos clorados (diclorometano).

3. Usos recomendados

Decapante de acción rápida para la eliminación de cualquier tipo de pintura y barniz en general. De aplicación fácil y segura sobre diversas superficies como madera, metal, piedra, cemento... Ideal para el bricolaje, industria...

4. Presentación

Envases: De 270/200 ml.

5. Características técnicas:

- | | |
|--------------|---------------------------------------|
| • Propelente | Dimetileter |
| • Densidad | 0.86 ± 0.01 gr./cc |
| • Viscosidad | 10 – 11 seg. (Copa Ford Nr. 4, 20°C). |

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| • Aspecto | Líquido transparente |
| • Olor | Ciclohexanona |
| • Temperatura de aplicación | De 10 a 35°C |
| • Inflamabilidad | Extremadamente Inflamable |
| • Presión: | 4 bars a 20°C |
| | 7-8 bars a 50°C |
| • Vida del producto | > 3 años |

6. Instrucciones

Agitar el envase durante unos 30 segundos antes de su uso.

Vaporizar el producto abundantemente sobre la superficie a decapar y dejar actuar al producto durante unos minutos (entre 15 y 30 min. dependiendo del tipo de pintura a decapar, espesor, número de capas...). Eliminar finalmente y lavar la superficie con agua y jabón. Aplicar una segunda capa si se desea sacar pinturas más antiguas o más duras.

7. Seguridad

Al tratarse de un producto extremadamente inflamable se debe aplicar con buena renovación de aire y con las medidas de protección necesarias.

Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad, cuyas indicaciones deben ser observadas. Para más información consultar la Ficha de Seguridad.

La información facilitada en esta ficha técnica, es el resultado de nuestras investigaciones en laboratorio y experiencias reales de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.



NOVASOL SPRAY S.A.

Polígono Industrial Empalme
 Carretera de l'Arboç a Llorenç, Km. 4,7
 Tel. 977 67 76 05 Fax. 977 67 80 72
 43712 LLORENÇ DEL PENEDÈS (Tarragona)
novasol@novasolspray.com