

# instaquim®

Gel eliminador de graffitis profesional sin disolventes halogenados

## Antigraffiti 2



Español

Antigraffiti 2 es un gel eliminador de graffitis y pintadas: basado en una mezcla de disolventes, especialmente formulado para superficies verticales. Elimina eficazmente tanto la pintura en spray como la tinta de rotulador sobre cualquier superficie dura. Su textura de gel aumenta el tiempo de contacto y la eficacia en aplicación vertical. Libre de disolventes halogenados.:

### APLICACIONES

- Graffitis y pintadas con spray sobre fachadas y muros
- Marcas de rotulador permanente en superficies duras
- Pintadas sobre metal, cerámica y piedra
- Superficies verticales exteriores e interiores

### DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Aplicar el producto directamente sobre la pintada mediante brocha y dejar actuar unos minutos. Aclarar con agua, preferiblemente a presión. En caso de manchas difíciles, repetir la operación o frotar con cepillo o similar. Antes de usar, realizar una prueba de compatibilidad con el material a tratar en una zona no visible.

### DATOS TÉCNICOS

<b>Aspecto</b>	Líquido incoloro viscoso
<b>Densidad (20 °C)</b>	1,08 ± 0,02 g/ml
<b>Presentación</b>	5 kg
<b>Conservación</b>	Entre 5 °C y 30 °C · evitar luz solar directa
<b>Disolventes halogenados</b>	No contiene

### PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

**NO INGERIR.:** No mezclar con otros productos

English

Antigraffiti #2 is a gel based on a mixture of solvents, especially designed for the elimination of graffiti. It effectively removes both spray paints and permanent marker ink from any hard surface. Its gel texture makes the application on vertical surfaces easier, increasing its effectiveness. Free of halogenated solvents.

Dosage and use instructions:

Apply on the graffiti to be removed using a brush and let work for a few minutes. Rinse with water, preferably under pressure. In case of difficult stains repeat the operation or rub with brush or similar. Before applying the product, make a compatibility test with the material to be treated, in a non visible area.

Technical data:

Appearance: Viscous colourless liquid.

Density (20°C): 1.08 +/- 0.02 g/ml.

Main components:

Contains non-ionic surfactants < 5 %. Alcohols, C12-14(even numbered), ethoxylated(5-15); 2,2' - iminodiethanol.

Presentation:

5 kg.

Use or handling precautions:

DO NOT SWALLOW

H318 Causes serious eye damage.

P102 Keep out of reach of children.

P280 Wear protective gloves, clothing and eye protection. In case of inadequate ventilation wear respiratory protection.

P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

P337+P313 If eye irritation persists: Get medical attention.

Do not mix with other chemicals.

Review::

1

Date::

25/02/2019

químicos.

- H318: — Provoca lesiones oculares graves.
- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P280: — Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.
- P305+P351+P338: — En caso de contacto con los ojos: aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.
- P337+P313: — Si persiste la irritación ocular: consultar a un médico.

Para información completa de manipulación, conservación y eliminación, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS): a Instaquim.

---

Revisión 1 · 25/02/2019

---

Atención!/Warning!



---

Detervic S.A.

Pòlgon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 938 891 344

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com

---