



# MAXCLEAN® ECOGEL

## DECAPANTE ECOLÓGICO Y BIODEGRADABLE

### DESCRIPCIÓN

**MAXCLEAN® ECOGEL** es un decapante ecológico y biodegradable especial para pinturas plásticas, acrílicas, al agua y grafitis.

### APLICACIONES

- Excelente poder decapante sobre:
  - Grafitis
  - Esmaltes acrílicos
  - Pinturas plásticas
  - Revoco monocapa
  - Pliolites
  - Clorocauchos

### VENTAJAS.

- Gran poder de penetración, capaz de atravesar varias capas de pintura o de revestimiento.
- No contiene ácidos ni álcalis.
- Bajo índice de evaporación, aumentando su vida útil de actuación y evita que la pintura vuelva a adherirse.
- Rápida acción, reduce costos adicionales de preparación de superficies por trabajos de rascado, lijado, cepillado con alambre o granallado.
- Propiedades tensioactivas.

### MODO DE EMPLEO

#### Preparación de la superficie

No requiere ningún tratamiento especial previo, si bien se recomienda un ligero lijado.

#### Aplicación

**MAXCLEAN® ECOGEL** se presenta listo para su uso, sólo debe removerse manualmente con ayuda de una herramienta limpia y seca, o mediante medios mecánicos con un disco mezclador a bajas revoluciones (300–400 rpm) para conseguir la homogeneidad de la mezcla antes de ser aplicada. Sobre el área a tratar, aplicar **MAXCLEAN® ECOGEL** mediante brocha, pincel, rodillo, o espátula, asegurando un reparto homogéneo y uniforme por toda la superficie con un consumo estimado de 0,20 a 0,30 kg/m<sup>2</sup>.

Dejar actuar el gel limpiador sobre la superficie durante un tiempo aproximado de 8 a 20 minutos, hasta apreciar que la capa de revestimiento o pintura a eliminar muestre signos de alteración superficiales.

Para la eliminación de Grafitis en paredes, aplicar una generosa capa sobre la superficie a tratar, dejar actuar entre 8 y 20 min sobre los grafitis. Transcurrido estos minutos, cepillar con movimientos circulares y aclarar con agua a presión. Empezar a una distancia prudencial, sin aproximar la lanza para evitar salpicaduras del producto.

Una vez retirado el grueso aproximar la lanza en ángulo de 45° a unos 20 cms. Aclarar abundantemente con agua presión, preferiblemente caliente (más de 90°). En caso necesario repetir la operación.

Para pinturas o recubrimientos muy endurecidos se podrá recubrir mediante un plástico, a modo de apósito para evitar la evaporación de la materia activa decapante. Retirar el producto y la pintura decapada con una espátula. En caso necesario repetir la operación.

El producto se debe aplicar sobre las superficies a una temperatura de entre 5°C y 30°C.

#### Limpieza de herramientas

Todas las herramientas y útiles de trabajo se limpiarán con agua inmediatamente después de su uso.

### CONSUMO

El consumo estimado de **MAXCLEAN® ECOGEL** es de 0,20 a 0,30 kg/m<sup>2</sup>.

El consumo puede variar en función de la textura, la porosidad y otras condiciones del soporte y características del producto a eliminar, así como del método de aplicación. Realizar una prueba in-situ para conocer su valor exacto.

### INDICACIONES IMPORTANTES

- No dejar actuar durante un tiempo excesivo sobre la pintura ya que podría dañar igualmente al soporte.
- Realizar una prueba in-situ en caso de duda sobre el revestimiento a eliminar.
- Proteger todos aquellos elementos y plantas que pudieran ser dañados por las salpicaduras del producto
- Para cualquier aplicación no especificada en el presente Boletín Técnico, información adicional o duda, consulte con el Departamento Técnico

## PRESENTACIÓN

**MAXCLEAN<sup>®</sup> ECOGEL** se presenta en garrafas de plástico de 5 y 25 kg.

## CONSERVACIÓN

Doce meses en su envase original cerrado y no deteriorado. Almacenar en lugar fresco, seco y protegido de la humedad, las heladas y de la exposición directa a los rayos del sol, con temperaturas superiores a 5 °C e interiores a 35 °C.

## SEGURIDAD E HIGIENE

**MAXCLEAN<sup>®</sup> ECOGEL** es un producto tóxico en su composición. Evitar su inhalación y el contacto con los ojos y la piel. Usar ropa adecuada, gafas de protección química con ajuste lateral y guantes de neopreno, butilo o nitrilo durante su manipulación y aplicación. En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa manchada y lavar la zona afectada con agua abundante y jabón. En caso de contacto con los ojos, lavar abundantemente con agua limpia sin

restregar y acudir al servicio médico. En interiores aplicar con buena renovación de aire, usando mascarilla cuando las condiciones de ventilación no son satisfactorias.

Es un producto inflamable y se deben vigilar todas las precauciones reglamentarias en cuanto a manipulación, transporte, almacenaje y aplicación. No fumar en el área de trabajo y mantenerlo alejado de fuentes de ignición. En días calurosos, abrir el envase alejando la cara de la boca de éste. Consultar la Hoja de Datos de Seguridad de **MAXCLEAN<sup>®</sup> ECOGEL**.

La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo a la legislación vigente y es responsabilidad del consumidor final del producto.

## DATOS TÉCNICOS

Características del producto	
Aspecto	Gel
Color	Blanquecino
Densidad, (g/cm <sup>3</sup> ):	1,05 ± 0,05
Consumo estimado por tratamiento* (kg/m <sup>2</sup> )	0,20 – 0,30

\* El consumo puede variar en función de la textura, la porosidad y otras condiciones del soporte y características del producto a eliminar, así como del método de aplicación. Realizar una prueba in-situ para determinar el consumo exacto.

## GARANTÍA

La información contenida en este Boletín Técnico está basada en nuestra experiencia y conocimientos técnicos, obtenidos a través de ensayos de laboratorio y bibliografías. **DRIZORO<sup>®</sup>, S.A.U.** se reserva el derecho de modificación del mismo sin previo aviso. Cualquier uso de esta información más allá de lo especificado no es de nuestra responsabilidad si no es confirmada por la Compañía de manera escrita. Los datos sobre consumos, dosificación y rendimientos son susceptibles de variación debido a las condiciones de las diferentes obras y deberán determinarse los datos sobre la obra real donde serán usados siendo responsabilidad del cliente. No aceptamos responsabilidades por encima del valor del producto adquirido. Para cualquier duda o consulta rogamos consulten a nuestro Departamento Técnico. Esta versión de Boletín Técnico sustituye a la anterior.



### DRIZORO, S.A.U.

C/ Primavera 50-52 Parque Industrial Las Monjas  
28850 TORREJON DE ARDOZ – MADRID (SPAIN)  
Tel. 91 676 66 76 - 91 677 61 75 Fax. 91 675 78 13  
e-mail: info@drizoro.com Web site: drizoro.com

ISO 9001  
ISO 14001

BUREAU VERITAS  
Certification

nº ES021542/ES021543

