



### USOS:

- Decapante Líquido biodegradable formulado para la eliminación de graffitis de todo tipo de pinturas



### PARA QUE SIRVE:

- Limpieza de Graffitis en superficies delicadas, pintadas, etc..

### VENTAJAS

- Fácil limpieza de graffitis
- Muy efectivo
- Sin disolventes orgánicos
- Inodoro
- Ph neutro

### COMO SE UTILIZA:

#### Aplicación:

Se puede aplicar con pulverizador, trapo, brocha o rodillo

Dejar actuar de 3-6 minutos dependiendo de la superficie.

Si está pintado vigilar que no levante la pintura. (aplicar solo 1-2 minutos)

Extremar precauciones sobre superficies pintadas para no dañar el soporte.

Repetir la operación si quedan rastros.

Neutralizar con agua suavemente pulverizada.

### SE FABRICA EN:

- LIQUIDO

#### Envases:

Pulverizador de 0,750 cc  
1-5-25 Kgs

#### Rendimiento\*:

3-6 m2/litro

\*el rendimiento es indicativo, dependiendo de la porosidad del soporte

#### Atención:

Efectuar pruebas en superficie reducida antes de realizar la limpieza.

#### ADVERTENCIAS:

- Mantener fuera del alcance de los niños
- No desechar en el medio ambiente

#### TEMPERATURAS:

- Temperatura de Almacenaje: de 5°C a 30°C
- El producto se debe aplicar sobre las superficies a una temperatura de entre 5°C y 30°C

**LIMPIEZA DE ÚTILES:** con Agua.

**ALMACENAJE:** 12 meses en lugar seco.

Utilizar las normas estándares de seguridad para su aplicación.

#### PRECAUCIONES:

ECODEC-9 NO es inflamable pero combustible.

No fumar ni comer durante su uso.

Utilizar con prudencia sobre las superficies pintadas.

Utilizar guantes y gafas protectoras.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS:

Aspecto: Líquido Verde

Color: Traslúcido

Olor: Característico

Elementos de la etiqueta:



Se recomienda usar protección de los ojos y la piel, así como llevar indumentaria y gafas protectoras adecuadas durante el trabajo. Evitar las salpicaduras y en caso de salpicaduras en la ropa o la piel, lavar inmediatamente con abundante agua ó disolvente y retirar la ropa manchada. No aplicar sobre llamas o objetos incandescentes. No comer beber ni fumar durante su uso. Mantener alejado de los niños. Las aguas residuales producidas durante el decapado, deben ser recogidas, separando los sólidos. Los residuos de pinturas no tóxicas podrán ser tratados como residuos banales no necesitando aplicarles ningún tratamiento especial. En cambio los residuos de las pinturas tóxicas y con contenido en metales pesados, serán considerados residuos especiales y deberán ser tratados en un punto de reciclaje y gestión medioambiental. El agua del lavado no debe llegar al alcantarillado ni a acuíferos.

#### NOTAS LEGALES:

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de PLX COATS de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil, de acuerdo a las recomendaciones de PLX COATS. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo al uso que se le quiere dar. PLX COATS se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página «www.plxcoats.com».