

# xylazelMetal

## Decapante para Metales

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### Clase de producto

Decapante biodegradable en gel, para eliminar pinturas y barnices sobre superficies de metal.

#### Ventajas

En gel, no se escurre en las superficies verticales. Biodegradable, no contiene cloruro de metileno ni compuestos alcalinos ni ácidos. Decapa en profundidad. No oscurece ni daña el acero, ni los metales.

**Colores:** Líquido transparente.

**Tamaños:** 750 ml.

### 2. DATOS TÉCNICOS

#### Densidad a 20°C:

aprox. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

#### Viscosidad:

Tipo gel

#### Limpieza de útiles:

Con agua

#### Rendimiento:

Aprox. 240-340 ml/m<sup>2</sup>, en dos manos.

### 3. MODO DE EMPLEO

Remover bien. Las partes de pintura desconchada deben eliminarse rascando o lijando. Limpiar el polvo, grasa y sustancias contaminantes.

Aplicar una capa gruesa de Decapante, con brocha, y dejar actuar. El Decapante actúa a partir de 5 minutos, aunque, según la pintura y el grosor de capa, puede tardar hasta 1 hora. Eliminar la pintura levantada con una espátula. En casos difíciles, puede ser necesario aplicar una segunda capa.

Finalmente se lava la superficie con agua.

#### Limpieza de útiles

Con agua.

### 4. CALIDAD Y GARANTÍA DE CALIDAD. EFICACIA

Este producto ha sido desarrollado con la máxima calidad y fiabilidad, cumpliendo los máximos estándares de fabricación y control de sus propiedades. Es un producto de gran eficacia, poseyendo características innovadoras gracias a su cuidada fabricación y a sus exclusivas materias primas que le confieren extraordinarias prestaciones. Xylazel, S.A., garantiza la calidad del producto, su eficacia y duración, siempre que se respeten todas y cada una de las especificaciones de esta hoja técnica.

### 5. INDICACIONES ESPECIALES

Para almacenamiento y manipulación, tener en cuenta las leyes vigentes de almacenamiento y transporte, las que se refieren a las aguas y al aire. No almacenar a temperaturas por debajo de 5°C, ni superiores a 30°C. Evitar que el producto alcance los cursos de agua.

Las superficies tratadas no deben estar en contacto con agua potable ni alimentos, ni son adecuadas para una inmersión permanente.

### 6. CONDICIONES GENERALES

Los datos facilitados son datos orientativos de carácter general y no constituyen una especificación. Dan una descripción de nuestros productos e informan al usuario acerca de su aplicación y empleo. Dado que las condiciones de trabajo y los materiales afines son muy variados y diferentes, se entiende que no podamos abarcar aquí todos los casos individuales. Si hay alguna duda, recomendamos realicen ensayos propios o consulten nuestro Servicio de Asesoramiento Técnico.

Respondemos de la invariable alta calidad de nuestros productos, de acuerdo con lo estipulado en nuestras Condiciones de Venta y Suministro.

CONSULTE A NUESTRO SERVICIO TECNICO



**986 343424**

E-mail: R.Petit@xylazel.com

**93 2412424**

E-mail: L.Marcos@xylazel.com

**Norte:** Gándaras de Prado, s/n  
Tel. 986 34 34 24  
Fax 986 34 62 40  
36400 PORRIÑO (Pontevedra)

**Levante:** C/ Pascual y Genís 10, 4º D  
Tel. 96 394 10 54  
Fax 96 394 10 78  
46002 VALENCIA

**Nordeste:** C/ Muntaner, 198-200  
Tel. 93 241 24 24  
Fax 93 241 25 39  
08036 BARCELONA

**Centro:** C/ Alcarria, nº 7 - 1º - Pta. 7  
Tel. 91 673 11 11  
Fax 91 673 86 93  
28820 COSLADA (Madrid)

xylazel, s.a.

APARTADO 91 - GANDARAS DE PRADO, s/n  
36400 PORRIÑO (PONTEVEDRA)  
TEL : 986 34 34 24 • FAX: 986 34 62 40  
www.xylazel.com

