



# VITROL PROMOTOR

ÁCIDO INORGÁNICO

## PROMOTOR PARA SUPERFICIES VÍTREAS

### DESCRIPCION

Es un líquido transparente formulada a base de una solución balanceada de ácidos inorgánicos y agentes tensoactivos, para promover la adherencia en sustratos vítreos.

### CARACTERISTICAS:

Producto incoloro monocomponente de olor característico \*\*\* ver observaciones. Tiene como una gran ventaja su fácil aplicación ya que no se requiere de acción mecánica para lograr el efecto deseado. Un litro de VITROL PROMOTOR rinde para más áreas o piezas que cualquier producto de la competencia. Por su dosificación óptima se obtiene el ataque a la superficie vidriada (mordentado) inmediatamente obteniendo la porosidad necesaria para permitir la adherencia. Los tensoactivos de su formulación cumplen con las normas locales, estatales y federales de biodegradabilidad. Los residuos y excesos se eliminan fácilmente con agua.

### USOS:

Para hacer un tratamiento químico de superficie (mordentar) cualquier tipo de superficie vidriada del tipo cerámico, porcelana, tales como: losetas, mozaicos, tinas de baño, etc.

### SISTEMA RECOMENDADO:

Aplicación directa de VITROL PROMOTOR sobre la superficie a tratar.

### COLORES:

Transparente

### ESPECIFICACIONES TECNICAS:

**Densidad:** @ 25°C 1.05 - 1.10 g/mL

**Viscosidad:** @ 25°C NO APLICA

**Sólidos en Peso:** 13-16 %

**Sólidos en Volumen:** NO APLICA

**V O C:** NO APLICA

### Rendimiento Teórico:

23 m<sup>2</sup>/L @ 2 mils

### Espesor Seco Recomendado:

NO APLICA

### PROPIEDADES FISICAS:

#### Resistencia a :

**Luz:** NO APLICA

**Corrosión:** NO APLICA

**Abrasión:** NO APLICA

**Temperatura:** 30 °C

**Flexibilidad:** NO APLICA

**Adherencia:** NO APLICA

**Dureza:** NO APLICA

**Brillo:** NO APLICA

### PROPIEDADES QUIMICAS:

**Acidos:** NO APLICA

**Alcalis:** NO APLICA

**Disolventes:** NO APLICA

**Agua:** NO APLICA

**Gasolina:** NO APLICA

### SECADO:

**Libre de Polvo:** NO APLICA

**Al Tacto:** NO APLICA

**Duro:** NO APLICA

**Repintado:** NO APLICA

**Para Inmersión:** NO APLICA

### PRESENTACION:

En BOTE 1.000, GARRAFA 2.000, BOTE 4.000, BOTE 5.000 LITROS

**APLICACION:****Método:**

mona ó muñeca (bola de algodón industrial), paño o trapo de algodón limpio, mopa (mop).

**Thinner:**

NO APLICA

**Substratos :**

Cerámica y/o porcelana

**PREPARACION DE SUPERFICIE:**

La superficie deberá estar libre de impurezas, polvo, silicones, grasas, aceites o cualquier otro contaminante que no permita la correcta aplicación del producto.

**ALMACENAJE:**

Conservado en el recipiente original herméticamente cerrado y almacenado en un lugar fresco, seco y bien ventilado.  
12 meses

**CONDICIONES DE APLICACION:**

No se aplique este producto si la temperatura ambiente está abajo de 4°C o por arriba de los 43°C. La humedad relativa deberá ser inferior a 80%.

**Lavar perfectamente el equipo al terminar de aplicar el producto.**

**ACABADOS RECOMENDADOS**

NERGLASS 700, NERGLASS 720, DUREPOXY® PER-B, NERSEAL® 10

**OBSERVACIONES:**

**\*\*\* IMPORTANTE \*\*\*** Antes de la utilización de este producto deberá consultarse la hoja de datos de seguridad. El producto tiende a ser irritante del tracto respiratorio, ojos y de la piel por lo que se deberá utilizar el equipo de seguridad adecuado. Utilizar solo la cantidad necesaria para tratar la superficie, nos podremos dar cuenta de esto por la pérdida de brillo (apariencia mate) de la superficie y cuando se presenta cierta resistencia al frote, una vez obtenido esto lavar con agua y detergente para posteriormente enjuagar con agua.

**PRECAUCION:**

***Este producto deberá aplicarse en áreas bien ventiladas y con equipo de seguridad adecuado como son mascarilla con doble filtro de carbón activado, goggles, ropa de algodón y guantes ya que contiene sustancias cuya inhalación prolongada pueden afectar la salud.***

***Consulte a su asesor técnico antes de aplicar.***

**ATENCION:**

***Estas sugerencias y datos están basados en información actualizada y son ofrecidas de buena fé pero sin garantía en lo concerniente a la aplicación del producto, ya que las condiciones y métodos de aplicación se encuentran fuera del control de la empresa. Antes de la utilización definitiva del producto, recomendamos al usuario realizar una evaluación detallada del mismo, las muestras le serán proporcionadas por la Empresa.***

**Z11-49-VITR- - -7800**

**Fecha de Revisión :**

**26/11/2012**