



# MEMBRANIL REFORZADO

Versión: 02

Fecha: 21/12/2017

*Calidad que Construye*

## SECCION I IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre del producto : SÚPER CURADOR CHEMA  
 Fabricante/distribuidor : IMPORTADORA TECNICA INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.A.  
 Dirección : Av. Industrial 765  
 Ciudad-País : Lima-Perú  
 Código postal : Lima 1  
 Teléfono : (511) 336-8407  
 Fax : (511)336-8408  
 Teléfono de emergencias : CETOX: 2732318 / 999012933  
 Fecha de elaboración : 21/12/2017

## SECCION II COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Composición general: Dispersión acuosa de polímeros acrílicos.

## SECCION III IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Efectos adversos sobre la salud humana: en contacto prolongado puede causar Irritación a los ojos y la piel.

## SECCION IV PRIMEROS AUXILIOS

Indicaciones generales : En caso de duda, o cuando persistan los síntomas, pedir atención médica. Nunca dar a beber agua a una persona inconsciente. No provocar el vómito.  
 Inhalación : Trasladar a la persona a un lugar fresco y bien ventilado. En caso de asfixia proceder inmediatamente a la respiración artificial (RCP). Pedir atención médica.  
 Contacto con la piel : Lavar inmediatamente con abundante agua y jabón, despojarse de la ropa contaminada. Pedir atención médica.  
 Contacto con los ojos : Lavar abundantemente con agua corriente durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Pedir atención médica.  
 Ingestión : Beber abundante agua. No inducir al vómito. Pedir atención médica inmediatamente.

## SECCION V MEDIDAS CONTRA LOS INCENDIOS

Medios de Extinción: Espuma  
 Polvo Químico Seco  
 Agua pulverizada  
 Dióxido de carbono CO2  
 Medios de extinción que NO deben utilizarse : Agua a chorro.  
 Riesgos especiales : Este producto no es inflamable. En caso de incendio pueden desprenderse gases productos de la combustión como monóxido de carbono y dióxido de carbono.  
 Equipo de protección : Utilizar equipo de respiración autónomo (fuego tipo B).  
 Indicaciones adicionales : Podrá emplearse agua pulverizada para enfriar recipientes expuestos a calor extremo.

**MEMBRANIL REFORZADO**

Versión: 02

Fecha: 21/12/2017

*Calidad que Construye***SECCION VI MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

Precauciones individuales : Procurar ventilación suficiente. Utilizar ropa y equipo de protección personal

Protección del medio ambiente: Prevenir la contaminación del suelo, aguas y desagües.

Métodos de limpieza : Cortar la fuente del derrame, confinar el derrame o absorber con tierra, arena u otro material inerte.  
Recoger el material en recipientes o en contenedores para residuos para su posterior eliminación de acuerdo con las normas vigentes. Limpiar los restos con abundante agua

**SECCION VII MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

Manipulación : Evitar el contacto con la piel y los ojos.  
Cuando no se utiliza el producto mantener el envase cerrado.  
Después de manipular el producto lavarse con agua y jabón.

Almacenamiento : Almacenar en lugares frescos y bien ventilados, bajo techo.  
Mantener los recipientes secos y bien cerrados.  
Alejar de alimentos y bebidas.  
Proteger de las heladas.

**SECCION VIII CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL**

Medidas técnicas de protección: No comer o beber durante la manipulación del producto.  
Quitarse inmediatamente la ropa manchada o empapada.

Protección respiratoria : Usar máscara de respiración adecuada.

Protección de manos : Usar guantes protectores.

Protección de los ojos : Usar lentes protectores.

Protección corporal : Usar ropa de trabajo adecuada.

**SECCION IX PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

Aspecto : Líquido  
Color : Blanco lechoso (transparente una vez seco)  
Densidad a 20 °C : 3.70 – 3.80 kg/gal - (0.978 - 1.004 kg/L).  
pH : 6.0 – 9.0  
Solubilidad : En agua  
VOC : 0 g/L

**SECCION X ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

Estabilidad : Estable.  
Condiciones que deben evitarse: Evitar la exposición a temperaturas elevadas y contacto con fuentes de ignición.

Productos de descomposición peligrosa: Por fuego o combustión: CO, CO<sub>2</sub>.

Polimerización espontánea : No polimeriza.

**SECCION XI INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

Efectos peligrosos para la salud:

**MEMBRANIL REFORZADO**

Versión: 02

Fecha: 21/12/2017

**Calidad que Construye**

En contacto con la piel : Pueden causar irritación por contacto prolongado.  
 En contacto con los ojos : Puede causar Irritación.  
 Por ingestión : Puede causar náuseas y vómitos.

**SECCION XII INFORMACIONES ECOLÓGICAS**

No permitir su paso a las alcantarillas o a cursos de agua o terrenos.

**SECCION XIII CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION DE RESIDUOS**

Los restos de producto, los desechos que derivan de la utilización y los envases vacíos deberán eliminarse de acuerdo a la legislación vigente.  
 Debe consultarse con los expertos en desechos y/o empresa autorizada de eliminación de residuos y a las autoridades responsables.

**SECCION XIV INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**

Producto no peligroso, no existen condiciones particulares para el transporte.

**SECCION XV INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

Ninguna.

**SECCION XVI OTRAS INFORMACIONES**

Sistema de Identificación de Materiales Peligrosos (SIMP/NFPA)

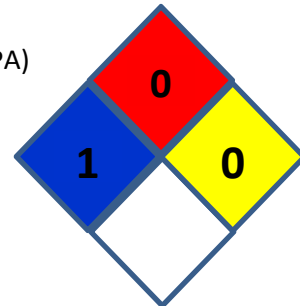
4 = Riesgo Extremo

3 = Riesgo Alto

2 = Riesgo Moderado

1 = Riesgo Mínimo

0 = Riesgo Insignificante



**“La presente Edición anula y reemplaza la Versión N° 1 para todos los fines”**

Esta información está basada única y exclusivamente en los datos proporcionados por los proveedores de los materiales usados, y no de la propia mezcla. No se extiende ninguna garantía, ni explícita ni implícita, concerniente a la exactitud de los datos o la adecuación del producto para el fin particular del usuario. El usuario debe aplicar su propio criterio para determinar si el producto es adecuado o no para sus fines.