



**Impermeabilizantes**  
 Productos y Aditivos para el Concreto  
 Recubrimientos, Selladores y Complementos

## Hoja de Seguridad

Página 1 de 2

Fecha de actualización

19-jul-11

Fecha de elaboración

13-jun-06

### SECCIÓN I IDENTIFICACIÓN

**Nombre del fabricante**

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V.

**Planta**

Cuautitlán

**Teléfonos de emergencia**

58993660

**Teléfonos de información**

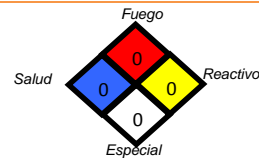
58993660

**Dirección**

Camino a Tecocac No. 1 Col. Barrio de Tecocac, Cuautitlán, Estado de México.

**Grado de riesgo**

- 4.- Extremo
- 3.- Alto
- 2.- Moderado
- 1.- Ligero
- 0.- Mínimo



**Nombre del producto**

PASA® Peel & Patch

**Marca o sinónimos**

MEMBRANA AUTOADHERIBLE

### SECCIÓN II COMPONENTES RIESGOSOS

**Componentes y/o Descripción General**

%

No. CAS

NO CONTIENE COMPONENTES PELIGROSOS

NA

NA

### SECCIÓN III DATOS FÍSICOS - QUÍMICOS

**Punto de ebullición**

NA

**Gravedad específica**

NA

**Solubilidad en agua**

INSOLUBLE

**Estado físico**

ROLLO

**Color**

ALUMINIO

**Olor**

ASFALTO

### SECCIÓN IV RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

**Punto de ignición**

NO APLICA

**Límites de inflamabilidad**

NO APLICA

### SECCIÓN V DAÑOS A LA SALUD

**Efectos sobre exposición**

NINGUNO, UTILIZANDO CORRECTAMENTE EL EQUIPO DE SEGURIDAD.

#### SIGNOS Y SÍNTOMAS DE EXPOSICIÓN

**Contacto con ojos**

NINGUNO

**Contacto por la piel**

NINGUNO

**Ingestión**

NINGUNO

**Inhalación**

NINGUNO

#### PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

**Contacto con ojos**

NA

**Contacto por la piel**

NA

**Ingestión**

NA

**Inhalación**

NA

[www.pasaimper.com](http://www.pasaimper.com)

01800 7272 444

[info@pasaimper.com](mailto:info@pasaimper.com)



**Impermeabilizantes**  
Productos y Aditivos para el Concreto  
Recubrimientos, Selladores y Complementos

## Hoja de Seguridad

Página 2 de 2

Fecha de actualización

19-jul-11

Revisión 2

### SECCIÓN VI REACTIVIDAD

Estable	X	Riesgos y materiales a evitar
Inestable		
Riesgo de polimerización		

EVITAR FUENTES DE CALOR, CHISPA O FUEGO.

#### Productos peligrosos de descomposición

EL CALENTAMIENTO A DESCOMPOSICIÓN PRODUCE HUMOS QUE PUEDEN SER IRRITANTES

### SECCIÓN VII PROCEDIMIENTOS EN CASO DE FUGA O DERRAMES

NO APLICA

#### Método para destruir y desechar el material

DE ACUERDO A NORMAS ESTABLECIDAS

### SECCIÓN VIII ALMACENAJE

Interior	X	Temperatura de almacenamiento		Otros tipos de almacenamiento
Exterior		Mínima	15°C	ALMACENAR SOBRE TARIMA EN LUGAR FRESCO Y SECO ALEJADO DE FUENTES DE CALOR, CHISPA O FUEGO.
		Máxima	30°C	

### SECCIÓN IX INFORMACIÓN ESPECIAL DE PROTECCIÓN

Protección a los ojos	LENTEs DE SEGURIDAD
Protección a los pies y manos	GUANTES DE CARNAZA Y ZAPATOS DE SEGURIDAD
Protección respiratoria	NINGUNO
Otro tipo de protección	NINGUNO

### SECCIÓN X DAÑOS AL MEDIO AMBIENTE

Suelo	NINGUNO
Flora	NINGUNO
Aire	NINGUNO
Fauna	NINGUNO