



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

## Hoja de Seguridad

Página 1 de 2

Fecha de actualización

02-sep-11

Fecha de elaboración

02-sep-11

### SECCIÓN I IDENTIFICACIÓN

**Nombre del fabricante**

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

**Planta**

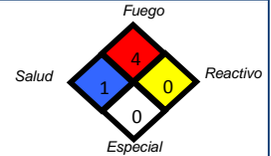
Cautitlán

**Dirección**

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

**Grado de riesgo**

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



**Nombre del producto**

PASA® Primario Base TPO

**Marca o sinónimos**

IMPRIMADOR PARA LA MEMBRANA TPO

### SECCIÓN II COMPONENTES RIESGOSOS

Componentes y/o Descripción General	%	No. CAS
TOLUENO	60 a 100	108-88-3
HEPTANO	3 a 7	64742-89-8
RESINA DE HIDROCARBURO	1 a 5	68478-07-9

### SECCIÓN III DATOS FÍSICOS - QUÍMICOS

<b>Punto de inflamación</b>	4,4°C	<b>Gravedad específica</b>	0,903 g/cm <sup>3</sup>
<b>Solubilidad en agua</b>	INSOLUBLE	<b>Estado físico</b>	LÍQUIDO
<b>Color</b>	ENTRE VERDE OLIVO Y GRIS OSCURO	<b>Olor</b>	HIDROCARBURO

### SECCIÓN IV RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

<b>Punto de ignición</b>	536°C	<b>Límites de inflamabilidad</b>	ND
--------------------------	-------	----------------------------------	----

### SECCIÓN V DAÑOS A LA SALUD

**Efectos sobre exposición**

NINGUNO, UTILIZANDO CORRECTAMENTE EL EQUIPO DE SEGURIDAD.

#### SIGNOS Y SÍNTOMAS DE EXPOSICIÓN

<b>Contacto con ojos</b>	EXPOSICIÓN BREVE AL VAPOR O AL LÍQUIDO PUEDE CAUSAR IRRITACIÓN Y ARDOR
<b>Contacto por la piel</b>	EL CONTACTO PROLONGADO PUEDE PROVOCAR IRRITACIÓN Y ABSORCIÓN DE LOS SOLVENTES
<b>Ingestión</b>	PUEDE PRODUCIR IRRITACIÓN DEL TRACTO GASTROINTESTINAL
<b>Inhalación</b>	IRRITACIÓN DE VÍAS RESPIRATORIAS, DOLOR DE CABEZA, MAREO, FATIGA, Náusea y Pérdida del conocimiento

#### PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

<b>Contacto con ojos</b>	LAVAR CON AGUA ABUNDANTE POR LO MENOS DURANTE 15 MINUTOS Y DAR ATENCIÓN MÉDICA
<b>Contacto por la piel</b>	RETIRAR LA ROPA CONTAMINADA Y LAVAR LA ZONA AFECTADA CON DETERGENTE Y AGUA, DAR ATENCIÓN MÉDICA
<b>Ingestión</b>	NO PROVOCAR VÓMITO Y DAR ATENCIÓN MÉDICA
<b>Inhalación</b>	BUSCAR UN ÁREA VENTILADA Y ADMINISTRAR OXÍGENO SI LE RESULTA DIFÍCIL RESPIRAR; DAR ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO

[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  
02-sep-11

Revisión 0

### 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

Pasos a seguir en caso de que el material fugue o se derrame	
VACIAR ARENA PARA ABSORBER EL MATERIAL Y JUNTAR CON PALA, LIMPIAR CON THINNER, LAVAR CON DETERGENTE Y AGUA.	
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	10°C	
		Máxima	30°C	
ALMACENAR SOBRE TARIMA EN LUGAR FRESCO Y SECO, ALEJADO DE FUENTES DE CALOR.				

### SECCIÓN IX INFORMACIÓN ESPECIAL DE PROTECCIÓN

Protección a los ojos	LENTES DE SEGURIDAD
Protección a los pies y manos	GUANTES DE LÁTEX Y ZAPATOS DE SEGURIDAD
Protección respiratoria	NINGUNA
Otro tipo de protección	NINGUNA

### SECCIÓN X DAÑOS AL MEDIO AMBIENTE

Suelo	NINGUNO
Flora	NINGUNO
Aire	NINGUNO
Fauna	NINGUNO

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

01800 7272 444

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