



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

16-abr-04

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

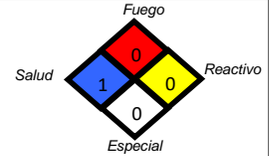
4.- Extremo

3.- Alto

2.- Moderado

1.- Ligero

0.- Mínimo



Nombre del producto

Protecto Dis N

Marca o sinónimos

ADITIVO DISPERSANTE Y REDUCTOR DE AGUA PARA CONCRETO

SECCIÓN II COMPONENTES RIESGOSOS

Componentes y/o Descripción General	%	No. CAS
BIOCIDA	0,4	58249255
FORMALDHEIDO	11	50-00-0

SECCIÓN III DATOS FÍSICOS - QUÍMICOS

Punto de ebullición	100 °C	Gravedad específica	1,03 gr/cm3
Solubilidad en agua	COMPLETA	Estado físico	LÍQUIDO
Color	CAFÉ	Olor	CARACTERÍSTICO

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	PUEDE PRODUCIR IRRITACIÓN
Contacto por la piel	PUEDE PRODUCIR IRRITACIÓN
Ingestión	PUEDE PRODUCIR NÁUSEAS
Inhalación	NINGUNO

PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con ojos	LAVAR CON ABUNDANTE AGUA
Contacto por la piel	LAVAR CON DETERGENTE Y ABUNDANTE AGUA
Ingestión	NO INDUCIR EL VÓMITO
Inhalación	NO APLICA

www.pasaimper.com

01800 7272 444

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

<i>Estable</i>	X	Riesgos y materiales a evitar CUALQUIER MATERIAL QUE TENGA REACCIÓN CON AGUA
<i>Inestable</i>		
<i>Riesgo de polimerización</i>		
<i>Productos peligrosos de descomposición</i> NINGUNO		

SECCIÓN VII PROCEDIMIENTOS EN CASO DE FUGA O DERRAMES

ABSORBER EL MATERIAL CON RIEGO DE ARENA SECA Y CONFINARLO EN UN RECIPIENTE; LAVAR CON DETERGENTE Y SUFICIENTE AGUA.	
<i>Método para destruir y desechar el material</i> DE ACUERDO A NORMAS ESTABLECIDAS	

SECCIÓN VIII ALMACENAJE

<i>Interior</i>	X	<i>Temperatura de almacenamiento</i>	<i>Otros tipos de almacenamiento</i>
<i>Exterior</i>		<i>Mínima</i>	ALMACENAR SOBRE TARIMA EN LUGAR FRESCO Y SECO
		<i>Máxima</i>	

SECCIÓN IX INFORMACIÓN ESPECIAL DE PROTECCIÓN

<i>Protección a los ojos</i>	LENTES DE SEGURIDAD
<i>Protección a los pies y manos</i>	GUANTES DE LÁTEX Y ZAPATOS DE SEGURIDAD
<i>Protección respiratoria</i>	NINGUNO
<i>Otro tipo de protección</i>	NINGUNO

SECCIÓN X DAÑOS AL MEDIO AMBIENTE

<i>Suelo</i>	NINGUNO
<i>Flora</i>	NINGUNO
<i>Aire</i>	NINGUNO
<i>Fauna</i>	NINGUNO