



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

Hoja de Seguridad

Página 1 de 2

Fecha de actualización

31-ago-11

Fecha de elaboración

16-ago-08

SECCIÓN I IDENTIFICACIÓN

Nombre del fabricante Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V.		Grado de riesgo 4.- Extremo 3.- Alto 2.- Moderado 1.- Ligero 0.- Mínimo	
Planta Cuautitlán	Dirección Camino a Tecocac No. 1 Col. Barrio de Tecocac, Cuautitlán, Estado de México.		
Teléfonos de emergencia 58993660			
Teléfonos de información 58993660			

Nombre del producto PASA® Arena Sílica
Marca o sinónimos PASA® ARENA SÍLICA MALLA 30, PASA® ARENA SÍLICA MALLA 60 Y PASA® ARENA SÍLICA MALLA 80

SECCIÓN II COMPONENTES RIESGOSOS

Componentes y/o Descripción General	%	No. CAS
NO APLICA	NA	NA

SECCIÓN III DATOS FÍSICOS - QUÍMICOS

Punto de inflamación	NA	Gravedad específica	2,6 gr/cm ³
Solubilidad en agua	INSOLUBLE	Estado físico	SÓLIDO
Color	BLANCO A CREMA	Olor	INOLORO

SECCIÓN IV RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

Punto de ignición	NA	Límites de inflamabilidad	NA
--------------------------	----	----------------------------------	----

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	TÓXICO
Inhalación	PUEDE PRODUCIR IRRITACIÓN EN VÍAS RESPIRATORIAS

PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con ojos	LAVAR CON ABUNDANTE AGUA
Contacto por la piel	LAVAR CON ABUNDANTE AGUA
Ingestión	NO INDUCIR EL VÓMITO
Inhalación	LIBERAR LAS VÍAS RESPIRATORIAS POR MEDIO DE TOS Y ESTORNUDO

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

31-ago-11

Revisión 2

SECCIÓN VI REACTIVIDAD

Estable	X	Riesgos y materiales a evitar
Inestable		
Riesgo de polimerización		

AGUA Y HUMEDAD

Productos peligrosos de descomposición

NINGUNO

SECCIÓN VII PROCEDIMIENTOS EN CASO DE FUGA O DERRAMES

Pasos a seguir en caso de que el material fugue o se derrame

LEVANTARLO Y COLOCARLO EN BOLSA DE PLÁSTICO

Método para destruir y desechar el material

EL MATERIAL DEBE UTILIZARSE EN SU TOTALIDAD

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

SECCIÓN IX INFORMACIÓN ESPECIAL DE PROTECCIÓN

Protección a los ojos	LENTES DE SEGURIDAD
Protección a los pies y manos	GUANTES DE LÁTEX
Protección respiratoria	MASCARILLA PARA POLVOS
Otro tipo de protección	NINGUNO

SECCIÓN X DAÑOS AL MEDIO AMBIENTE

Suelo	NINGUNO
Flora	NINGUNO
Aire	NINGUNO
Fauna	NINGUNO

www.pasaimper.com

01800 7272 444

info@pasaimper.com