



SECCIÓN I IDENTIFICACIÓN

Nombre del fabricante Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V.			
Planta Cuautitlán	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	
Teléfonos de emergencia 58993660			
Teléfonos de información 58993660			
Nombre del producto PASA FAST DRY			
Marca o sinónimos ESMALTE INDUSTRIAL DE SECADO RAPIDO			

SECCIÓN II COMPONENTES RIESGOSOS

Componentes y/o Descripción General	%	No. CAS
XILENOS	35 - 50	1330-20-7
ETIL BENCENO	4 - 9	100-41-4
BUTOXIETANOL	0.5 - 5	111-76-2
ACETATO DE ETILO	1 - 10	141-78-6

DATOS FÍSICOS - QUÍMICOS

Punto de ebullición	157-201 °C	Gravedad específica	0.96-1.17gr/cm ³
Solubilidad en agua	INMISCIBLE	Estado físico	LÍQUIDO
Color	BLANCO	Olor	CARACTERÍSTICO

SECCIÓN IV RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

Punto de ignición	ND	Límites de inflamabilidad	ND
--------------------------	----	----------------------------------	----

SECCIÓN V DAÑOS A LA SALUD

Efectos sobre exposición	NINGUNO, UTILIZANDO CORRECTAMENTE EL EQUIPO DE SEGURIDAD.
---------------------------------	---

SIGNOS Y SÍNTOMAS DE EXPOSICIÓN

Contacto con ojos	IRRITACIÓN
Contacto por la piel	EL CONTACTO PROLONGADO PUEDE PROVOCAR IRRITACIÓN
Ingestión	PUEDE PRODUCIR NÁUSEAS O VÓMITO
Inhalación	IRRITACIÓN DE VÍAS RESPIRATORIAS

PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con ojos	LAVAR CON ABUNDANTE AGUA POR LO MENOS DURANTE 15 MINUTOS
Contacto por la piel	RETIRAR LA ROPA CONTAMINADA Y LAVAR LA ZONA AFECTADA
Ingestión	NO PROVOCAR VÓMITO, ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATA
Inhalación	BUSCAR UN ÁREA DONDE HAYA VENTILACIÓN



SECCIÓN VI REACTIVIDAD

<i>Estable</i>	X	<i>Riesgos y materiales a evitar</i>
<i>Inestable</i>		EVITAR FUENTES DE CALOR, CHISPA O FUEGO.
<i>Riesgo de polimerización</i>		
<i>Productos peligrosos de descomposición</i>		
LA DESCOMPOSICIÓN TÉRMICA PUEDE PRODUCIR VAPORES DE MONÓXIDO Y BIÓXIDO DE CARBONO.		

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.

Método para destruir y desechar el material

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>	10°C	ALMACENAR SOBRE TARIMA EN LUGAR FRESCO Y SECO, ALEJADO DE FUENTES DE CALOR, CHISPA O FUEGO.
		<i>Máxima</i>	30°C	

SECCIÓN IX INFORMACIÓN ESPECIAL DE PROTECCIÓN

<i>Protección a los ojos</i>	LENTES DE SEGURIDAD
<i>Protección a los pies y manos</i>	GUANTES RESISTENTES A SOLVENTES Y ZAPATOS DE SEGURIDAD
<i>Protección respiratoria</i>	MASCARILLA CON CARTUCHOS PARA VAPORES ORGÁNICOS
<i>Otro tipo de protección</i>	NINGUNO

SECCIÓN X DAÑOS AL MEDIO AMBIENTE

<i>Suelo</i>	EVITAR QUE EL DERRAME LLEGUE AL SUBSUELO
<i>Flora</i>	NINGUNO
<i>Aire</i>	NINGUNO
<i>Fauna</i>	NINGUNO