

Producto: **SELLADOR ENTINTABLE**

Hoja: 1 de: 4

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

SALUD	1
INFLAMABILIDAD	0
REACTIVIDAD	0
EQUIPO DE PROTECCIÓN	C
RIESGO ESPECIAL	ND

FECHA DE ELABORACIÓN
24 DE OCTUBRE, 2007

No. DE REVISIÓN
0

FECHA DE REVISIÓN
24 DE OCTUBRE, 2007

SECCIÓN I. DATOS GENERALES DE LA EMPRESA

1. NOMBRE DEL FABRICANTE O IMPORTADOR COMERCIAL MEXICANA DE PINTURAS S.A. DE C.V.		2. EN CASO DE EMERGENCIA COMUNICARSE AL TELÉFONO SETIQ EN LA REPUBLICA MEXICANA 01-800-00214-00 SETIQ EN LA CIUDAD DE MEXICO 55-59-15-88 PLANTA TEPEXPAN 5836-0500, 1669-1400			
3. DOMICILIO COMPLETO / CALLE MARCOS ACHAR LOBATÓN	No. EXT. 6	No. INT.	COLONIA TEPEXPAN	CODIGO POSTAL 55885	
DELEGACIÓN / MUNICIPIO ACOLMAN DE NEZAHUALCÓYOTL			ENTIDAD FEDERATIVA ESTADO DE MÉXICO		

SECCIÓN II. DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

1. NOMBRE COMERCIAL SELLADOR ENTINTABLE	2. NOMBRE QUÍMICO O CÓDIGO ND
3. FAMILIA QUÍMICA ND	
4. SINÓNIMOS PINTURA EMULSIONADA, BASE AGUA	5. OTROS DATOS ND

NOTA: Estos productos pueden contener uno ó más de los siguientes componentes.

SECCIÓN III. IDENTIFICACIÓN DE COMPONENTES

NOMBRE DE LOS COMPONENTES	% MÁX.	No. CAS	No. ONU	LMPE PPT ¹ , CT ² o P ³	IPVS	GRADO DE RIESGO				
						S	I	R	ESPECIAL	E.P.P
BIOXIDO DE TITANIO	10.0	13463-67-7	UN 2546	10mg/m ³	NA	0	0	0	ND	C
OXIDO DE HIERRO ROJO	4.0	1309-37-1	ND	ND	ND	1	0	0	ND	B
OXIDO DE HIERRO AMARILLO	4.0	51274-00-1	ND	ND	ND	1	0	0	ND	B
FTALOCIANINA DE COBRE VERDE	5.0	1328-53-6	ND	10mg/m ³	ND	1	1	0	ND	D
FTALOCIANINA DE COBRE AZUL	5.0	147-18-8	ND	10mg/m ³	ND	1	1	0	ND	D
CAOLIN	25.0	66402-68-4	ND	5mg/m ³	NA	0	0	0	ND	E
TALCO	15.0	14807-96-6	ND	2mg/m ³	NA	0	0	0	ND	C
CARBONATO DE CALCIO	65.0	1317-65-3	ND	10mg/m ³	10mg/m ³	1	0	0	ND	E
EMULSION VINIL ACRILICA	44.0	25067-01-0	ND	NA	NA	0	0	0	ND	E
GLICOETERES	3.0-8.0	107-21-1	ND	ND	ND	0	0	0	ND	C

LMPE: Límite Máximo Permissible de Exposición ¹PPT: Promedio Ponderado en el Tiempo 8 hrs. ²CT: Exposición de Corto Tiempo 15 min. máx.
³P: Concentración Pico IPVS: Inmediatamente Peligroso para la Vida y Salud EPP: Equipo de Protección Personal
 NA: No Aplica ND: No Disponible

SECCIÓN IV. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

1. TEMPERATURA DE EBULLICIÓN (°C) 92.8	2. TEMPERATURA DE FUSIÓN (°C) NA
3. TEMPERATURA DE INFLAMACIÓN (°C) NA	4. TEMPERATURA DE AUTOIGNICIÓN (°C) NA
5. DENSIDAD RELATIVA 1.20 – 1.30 gr/ml.	6. DENSIDAD DE VAPOR (AIRE=1) ND
7. PESO MOLECULAR NA	8. ESTADO FÍSICO, COLOR Y OLOR LIQUIDO DE OLOR CARACTERISTICO

Producto: **SELLADOR ENTINTABLE**

Hoja: 2 de: 4

SECCIÓN IV. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

9. VELOCIDAD DE EVAPORACIÓN (BUTIL ACETATO = 1) NA	10. SOLUBILIDAD EN AGUA 100 % DISPERSABLE EN AGUA
11. PRESIÓN DE VAPOR mmHg 20°C NA	12. % DE VOLATILIDAD NA
13. LÍMITES DE INFLAMABILIDAD O EXPLOSIVIDAD	14. OTROS DATOS NA
INFERIOR: NA	
SUPERIOR: NA	

SECCIÓN V. RIESGOS DE FUEGO O EXPLOSIÓN

1. MEDIO DE EXTINCIÓN: NIEBLA DE AGUA <input type="checkbox"/> ESPUMA <input type="checkbox"/> CO ₂ <input checked="" type="checkbox"/> POLVO QUÍMICO SECO <input checked="" type="checkbox"/> OTROS (ESPECIFICAR) _____
2. EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL. MANDIL, GAFAS, MASCARILLA PARA POLVOS Y GUANTES
3. PROCEDIMIENTOS Y PRECAUCIONES ESPECIALES EN EL COMBATE DE INCENDIO. NA
4. CONDICIONES QUE CONDUCEN A OTRO RIESGO ESPECIAL. NA
5. PRODUCTOS DE LA COMBUSTIÓN NOCIVOS PARA LA SALUD. CO Y CO ₂

SECCIÓN VI. DATOS DE REACTIVIDAD

1. PRODUCTO: ESTABLE <input checked="" type="checkbox"/> INESTABLE <input type="checkbox"/>	2. CONDICIONES PARA EVITAR LA REACCIÓN QUÍMICA. NA
3. INCOMPATIBILIDAD (SUSTANCIAS A EVITAR) ACIDOS Y ALCALIS	4. PRODUCTOS PELIGROSOS DE LA DESCOMPOSICIÓN. NA
5. POLIMERIZACIÓN ESPONTÁNEA:	PUUEDE OCURRIR: <input type="checkbox"/> NO PUEDE OCURRIR: <input checked="" type="checkbox"/>
6. CONDICIONES PARA EVITAR RIESGO DE POLIMERIZACIÓN. NA	

SECCIÓN VII. RIESGOS PARA LA SALUD

EFFECTOS A LA SALUD

1. POR EXPOSICIÓN AGUDA	a) INGESTIÓN ACCIDENTAL PUUEDE OCURRIR IRRITACION GASTROINTESTINAL, SE RECOMIENDA NO PROVOCAR EL VOMITO Y PROPORCIONAR ATENCION MEDICA DE INMEDIATO
	b) INHALACIÓN NO DESPRENDE VAPORES TÓXICOS , NI OLORES DESAGRADABLES
	c) PIEL (CONTACTO Y ABSORCIÓN) NO CAUSA IRRITACION
	d) OJOS PUUEDE CAUSAR LIGERA IRRITACION, SOBRE TODO SI HAY CONTACTO DIRECTO
POR EXPOSICIÓN CRÓNICA	ND

2. PRODUCTO QUÍMICO CONSIDERADO COMO: CANCERÍGENO <input type="checkbox"/> MUTAGÉNICO <input type="checkbox"/> TERATOGÉNICO <input type="checkbox"/> OTROS (ESPECIFICAR) ND
--

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA: CL ₅₀ : ND DL ₅₀ : ND

Producto: **SELLADOR ENTINTABLE**

Hoja: 3 de: 4



SECCIÓN VII. RIESGOS PARA LA SALUD EMERGENCIAS Y PRIMEROS AUXILIOS

a) CONTACTO CON LOS OJOS	MANTENGA SUS OJOS ENFRENTA DEL CHORRO DE AGUA, POR LO MENOS 15 MINUTOS HASTA QUE CESE EL DOLOR, TRATE DE MANTENER LOS PÁRPADOS LO MAS ABIERTOS POSIBLE PARA QUE EL AGUA PUEDA LAVAR EL GLOBO OCULAR Y LA PARTE INTERIOR DE LOS PÁRPADOS. MUEVA SUS OJOS EN TODAS DIRECCIONES PARA PONERLOS EN CONTACTO CON EL AGUA. DAR ATENCION MEDICA INMEDIATAMENTE.
b) CONTACTO CON LA PIEL	LAVE LA PARTE DE LA PIEL AFECTADA SUAVEMENTE CON AGUA Y JABON
c) INGESTIÓN	NO ADMINISTRE NADA POR LA BOCA, NO PROVOQUE EL VOMITO, SI EL AFECTADO LLEGA A VOMITAR MANTENGA LA CABEZA DE LA PERSONA POR DEBAJO DEL NIVEL DE LAS CADERAS, PARA EVITAR QUE EL LIQUIDO DEL VOMITO ENTRE A LOS PULMONES. DAR ATENCION MEDICA INMEDIATAMENTE.
d) INHALACIÓN	LLEVE LA VICTIMA A UN LUGAR BIEN VENTILADO, EN CASO DE INTERRUPCION DE LA RESPIRACION, PROPORCIONAR RESPIRACION ARTIFICIAL. DAR ATENCION MEDICA INMEDIATAMENTE.
1. OTROS RIESGOS O EFECTOS PARA LA SALUD	MANTENGA CERRADO EL ENVASE ANTES Y DESPUES DE USAR
2. DATOS PARA EL MÉDICO	ND
3. ANTÍDOTOS (DOSIS EN CASO DE EXISTIR)	ND

SECCIÓN VIII. INDICACIONES EN CASO DE FUGA O DERRAME

1. PROCEDIMIENTOS Y PRECAUCIONES ESPECIALES QUE SE REQUIEREN PARA ESTOS CASOS.

ELIMINAR TODAS LAS FUENTES DE IGNICION (NO FUMAR, NO USAR BENGALAS, CHISPAS O LLAMAS EN EL AREA DE PELIGRO).

CONECTAR TODO LOS EQUIPOS UTILIZADOS A TIERRA.

NO TOCAR NI CAMINAR SOBRE EL MATERIAL DERRAMADO.

2. MÉTODOS DE MITIGACIÓN PARA CONTROLAR LA SUSTANCIA.

DETENGA LA FUGA EN CASO DE PODER HACERLO SIN RIESGO.

PREVENGA LA ENTRADA HACIA VIAS NAVEGABLES, ALCANTARILLAS, ETC.

SECCIÓN IX. PROTECCIÓN ESPECIAL PARA SITUACIONES DE EMERGENCIA

EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL A UTILIZAR.

LENTES DE SEGURIDAD CON PROTECCION LATERAL.

GUANTES DE NEOPRENO O DE HULE. Y MANDIL.

SECCIÓN X. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTACIÓN

LO RELATIVO AL TRANSPORTE POR VÍAS GENERALES DE COMUNICACIÓN TERRESTRES Y SUS SERVICIOS AUXILIARES CONEXOS, CON RELACIÓN AL REGLAMENTO PARA EL TRANSPORTE TERRESTRE DE MATERIALES Y RESIDUOS PELIGROSOS, DE LA SECRETARIA DE COMUNICACIONES Y TRANSPORTES:

1. CLASE DE RIESGO DE TRANSPORTE:	9 VARIOS
2. GRUPO DE ENVASE Y EMBALAJE:	III
3. No. ONU:	NA
4. No. GUÍA*	127

* GUÍA DE RESPUESTA EN CASO DE EMERGENCIA GRE2004

SECCIÓN XI. INFORMACIÓN SOBRE ECOLOGÍA

COMPORTAMIENTO DE LA SUSTANCIA QUÍMICA PELIGROSA CUANDO SE LIBERA AL AIRE, AGUA O SUELO Y SUS EFECTOS EN FLORA Y FAUNA.

LOS RESIDUOS Y LOS RECIPIENTES DEBERAN SER TRATADOS COMO RESIDUOS PELIGROSOS BASADOS EN SUS CARACTERISTICAS DE INFLAMABILIDAD Y DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN LA NORMA NOM-052-SEMARNAT-2005 DE RESIDUOS PELIGROSOS. SE DEBERA TOMAR EXTREMO CUIDADO PARA ASEGU-

Producto: SELLADOR ENTINTABLE

Hoja: 4 de: 4

SECCIÓN XI. INFORMACIÓN SOBRE ECOLOGÍA

RAR QUE SEA DESECHADO ÚNICAMENTE EN LOS LUGARES AUTORIZADOS PARA EL TRATAMIENTO DE RESIDUOS PELIGROSOS O RESPETANDO LA LEGISLACION Y REGULACIONES LOCALES, ESTATALES Y FEDERALES VIGENTES.

SECCIÓN XII. PRECAUCIONES ESPECIALES

1. PRECAUCIONES QUE SE DEBEN TOMAR PARA EL MANEJO, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO DE LA SUSTANCIA.
MANTENER EL ENVASE CERRADO Y ALMACENAR BAJO TECHO

2. OTRAS PRECAUCIONES.

NO USAR ESTE PRODUCTO PARA PINTAR JUGUETES SUSCEPTIBLES DE LLEVAR A LA BOCA

LA INFORMACIÓN CONTENIDA EN ESTA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD CUMPLE CON LA REGULACIÓN MEXICANA:
NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-018-STPS-2000, SISTEMA PARA LA IDENTIFICACIÓN Y COMUNICACIÓN DE PELIGROS Y RIESGOS POR SUSTANCIAS QUÍMICAS PELIGROSAS EN LOS CENTROS DE TRABAJO.

LETRAS DE IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

A	ANTEOJOS DE SEGURIDAD
B	ANTEOJOS DE SEGURIDAD Y GUANTES
C	ANTEOJOS DE SEGURIDAD, GUANTES Y MANDIL
D	CARETA, GUANTES Y MANDIL
E	ANTEOJOS DE SEGURIDAD, GUANTES Y RESPIRADOR PARA POLVOS
F	ANTEOJOS DE SEGURIDAD, GUANTES, MANDIL Y RESPIRADOR PARA POLVOS
G	ANTEOJOS DE SEGURIDAD, GUANTES Y RESPIRADOR PARA VAPORES
H	GOGGLES PARA SALPICADURAS, GUANTES, MANDIL Y RESPIRADOR PARA VAPORES
I	ANTEOJOS DE SEGURIDAD, GUANTES Y RESPIRADOR PARA POLVOS Y VAPORES
J	GOGGLES PARA SALPICADURAS, GUANTES, MANDIL Y RESPIRADOR PARA POLVOS Y VAPORES
K	CAPUCHA CON LÍNEA DE AIRE O EQUIPO SCBA, GUANTES, TRAJE COMPLETO DE PROTECCIÓN Y BOTAS
X	CONSULTE CON EL SUPERVISOR LAS INDICACIONES ESPECIALES PARA EL MANEJO DE ESTAS SUSTANCIAS