INDUSTRIAS KOLMER, S.A. FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL PREPARADO

		Pac	jina i de /
PINTURA PLÁSTICA AL Z	AGUA		FDS-061/ES
Nombre+código producto: REV 2. Fecha última rev			
*1 IDENTIFICACION DEL	PREPARADO Y DE LA EM	PRESA	
Nombre del producto y/o	_		
Uso previsto: Pintura COV.	para acabados mates	de muy baja	emisión de
Nombre, dirección compl Industrias Kolmer, S.A. ALBOLOTE (GRANADA) Tfn Tfno. de emergencia: (d 958-465686 (Horario: de	. Polg. Juncaril, F no: 958 465686 E-mail: de la empresa y/o Orga:	Parcela 111- kolmer@kolme nismo Oficial	ersa.com
*2 IDENTIFICACION DE	LOS RIESGOS DEL PREPA	 RADO	
Sin indicación de pelig	gro.		
*3 COMPOSICION/INFORM	NACION DE LOS COMPONEN	TES	
Sustancias que preser Reglamento de Sustancia			según el
Nombre	Intervalo de concentración %	Símbolo	Frases R

PINTURA PLÁSTICA AL AGUA

FDS-061/ES

Nombre+código producto: PINTURA PLASTICA SIN OLOR KOLMATE /COD-1167 REV 2. Fecha última revisión de la ficha de seguridad: 30-06-08

4.- PRIMEROS AUXILIOS

Generales:

En caso de duda, o cuando persistan síntomas, buscar ayuda médica. Nunca administrar nada por la boca a una persona inconsciente.

Inhalación:

No procede.

Contacto con los Ojos:

Lavar abundantemente los ojos con agua limpia y fresca durante, por lo menos, 10 minutos, tirando hacia arriba de los párpados y buscar asistencia médica.

Contacto con la piel:

No procede.

Ingestión:

Si accidentalmente se ha ingerido, buscar inmediatamente atención médica. Mantenerle en reposo. NUNCA provocar el vómito.

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción:

Sin restricción en caso de incendio en las inmediaciones.

Recomendaciones:

No procede.

PINTURA PLÁSTICA AL AGUA

FDS-061/ES

Nombre+código producto: PINTURA PLASTICA SIN OLOR KOLMATE /COD-1167 REV 2. Fecha última revisión de la ficha de seguridad: 30-06-08

6.- MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

No dejar que pasen a las alcantarillas o a los cursos de agua. Si el producto contamina lagos, ríos o alcantarillas, informar a las autoridades pertinentes, según la legislación local.

7.- MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:

Cumplir con la legislación sobre seguridad e higiene en el trabajo. Conservar el producto en envases de un material idéntico al original.

No se precisan medidas especiales.

Almacenamiento:

Almacenar según la legislación local. Observar las indicaciones de la etiqueta. Almacenar los envases entre ..5.. y .30.. °C, en un lugar seco y bien ventilado.

Usos específicos: ver ficha técnica del producto.

8.- CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL

Medidas de orden técnico:

No procede.

...//...

PINTURA PLÁSTICA AL AGUA

FDS-061/ES

Nomk	re-	⊦código	produc	cto: P	INTUR	A PL	ASTICA	SIN	OLOR	KOLMA	ATE ,	/COD-1167
REV	2.	Fecha	última	revis	ión de	e la	ficha	de	seguri	dad:	30-0	06-08
	_ •								~ ~ 5			
/	′ / • .	• •										

Limites de exposición:

Limites Limites		-		ante	el	trab	ajo	o par	a:						
						STEL	1					Т	$_{ m WA}^2$		
				pp	m		mç	g/m ³		р	pm			mg	_{J/m} 3
• • • • • • •	• • • •		 •			•	• • •								• • •
según '				la	Ame	ricar	ì	Confe	erence	e (of	Go	vern	ıme	ntal

Protección personal:

Protección respiratoria:

Cuando los trabajadores soporten concentraciones superiores al límite de exposición, deben utilizar equipo respiratorio adecuado y homologado.

Protección de las manos:

Para contactos prolongados o repetidos utilizar guantes.

Protección de los ojos:

Utilizar gafas protectoras, especialmente diseñadas para proteger contra las salpicaduras de líquidos. ...//...

¹ Límites de exposición a corto plazo

² Límites de exposición a largo plazo

PINTURA PLÁSTICA AL AGUA	FDS-061/ES
Nombre+código producto: PINTURA PLASTICA SIN OLOR KOLMA REV 2. Fecha última revisión de la ficha de seguridad:	
//	
Protección de la piel: Deben lavarse todas las partes del cuerpo que haya contacto con el preparado.	an estado en
9 PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS	
Estado físico: Líquido pastoso	0 cps
10 ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD	
No procede.	

11.- INFORMACION TOXICOLOGICA

No existen datos disponibles ensayados del preparado.

Las salpicaduras en los ojos pueden causar irritación.

PINTURA	PLASTICA	AL	AGUA

FDS-061/ES

Nombre+código producto: **PINTURA PLASTICA SIN OLOR KOLMATE /COD-1167** REV 2. Fecha última revisión de la ficha de seguridad: 30-06-08

12.- INFORMACION ECOLOGICA

Modo de Transporte

No existen datos disponibles ensayados sobre el preparado.

No se debe permitir que el producto pase a las alcantarillas o a cursos de agua.

13.- CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION

No se permite su vertido en alcantarillas o cursos de agua.

Los residuos y envases vacíos deben tratarse según la legislación vigente.

14.- INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

Transportar siguiendo las normas ADR para el transporte por carretera, las RID/TPF por ferrocarril, las IMDG por mar y las ICAO/IATA para transporte aéreo.

Detalle

Carretera y Ferrocarril	Clase Apartado Nombre documento transporte:
ADR - RID	Grupo del embalaje
No precisa etiquetaje.	Etiqueta

	,		
PINTURA	PLASTICA	AΤ	AGIJA

FDS-061/ES

Nombre+código producto: **PINTURA PLASTICA SIN OLOR KOLMATE /COD-1167** REV 2. Fecha última revisión de la ficha de seguridad: 30-06-08

15.- INFORMACION REGLAMENTARIA

De acuerdo con el Reglamento sobre clasificación, envasado y etiquetado de Preparados Peligrosos R.D. 255/2003, el preparado no necesita etiquetado.

16.- OTRAS INFORMACIONES

El texto completo de esta Ficha de Datos de Seguridad del Preparado está basada en los conocimientos actuales y en la leyes vigentes de la CE y nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control.

El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican en el epígrafe 1, sin tener primero una instrucción, por escrito, de su manejo.

Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes.

La información contenida en esta Ficha de Seguridad sólo significa una descripción de las exigencias de seguridad del preparado y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.

La información de esta Ficha de Seguridad se ha redactado de acuerdo con el R.D. 255/2003.
