

HOJA SEGURIDAD LÁTEX LA

Fecha última actualización : 15/01/2006

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

▪ PRODUCTO:	LATEX REVULTEX LA
▪ PROVEEDOR:	GLASPOL COMPOSITES S.L. C/ PADRE FERRIS Nº 28 (BAJO) CP: 46009 VALENCIA TELF: 963494733 FAX: 963497897 E-Mail: info@glaspol.net (NO FABRICANTE NI IMPORTADOR UE)

2. COMPOSICIÓN-INFORMACIÓN COMPONENTES:

▪ CARACTERIZACIÓN QUÍMICA	Latex natural centrifugado (60%) y agua
----------------------------------	--

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS :

▪ Peligros más importantes	De acuerdo con la experiencia el producto no es peligroso para la salud si se manipula correctamente
▪ Peligros medioambientales	De acuerdo con la experiencia el producto no es peligroso para el medio ambiente si se manipula correctamente

4. PRIMEROS AUXILIOS :

▪ Inhalación	Si se inhalan los gases, respirar aire fresco y descansar
▪ Piel	Lavar con agua templada y jabón suave
▪ Ojos:	Lavar con agua abundante hasta que desaparezca la irritación.
▪ Ingestión	Intentar que vomite el paciente. Dar abundante agua y si es necesario buscar ayuda médica.

5. MEDIDAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

▪ Precauciones con el medio ambiente	
▪ Métodos de limpieza	Cubrir el producto con material absorbente P. Ej. Arena y una vez recogido depositarlo en deposito cerrado.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

▪ Información para manipulación segura/	Proveer al personal con ropa adecuada
--	---------------------------------------

▪ Condiciones de almacenaje:

Asegurar ventilación adecuada en la zona de almacenaje.
Mantener los envases cerrados en lugar fresco y seco.
Mantener temperatura entre 10° y 30°

8. CONTROLES A LA EXPOSICIÓN-PROTECCIÓN PERSONAL

Ropas de proceso.
Guantes

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**▪ Apariencia**

Líquido

▪ Color

Blanco

▪ Olor

Amoníaco

▪ PH

10-11

▪ Punto de fusión

No aplicable

▪ Punto de ebullición

Aprox. 100°

▪ Temperatura descomposición

No aplicable

▪ Punto de inflamación

No aplicable

▪ Propiedades de explosión

No aplicable

▪ Solubilidad agua**▪ Densidad**

0,95-0,96

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**▪ Estabilidad**

Producto estable

▪ Productos peligrosos por descomposición

Una vez coagulado, si el caucho se incendia el humo y los gases pueden ser tóxicos.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**▪ Toxicidad aguda**

Se desconoce

▪ Efectos locales

Puede causar irritación en la piel tras una larga exposición. Contiene caucho y puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.
Otros efectos de la sobreexposición pueden ser dolores de cabeza y mareos.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

▪ No aplicable

13. CONSIDERACIONES PARA SU ELIMINACIÓN

▪ De acuerdo con las leyes locales aplicables.

14. INDICACIONES PARA EL TRANSPORTE

▪ No aplicable

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**▪ FRASES DE RIESGO/RISK PHRASES:****▪ FRASES DE SEGURIDAD/SAFETY PHRASES:**

S29 - NO VERTER EN EL ALCANTARILLADO
S51 - USAR SOLO EN AREAS BIEN VENTILADAS

16. INFORMACIÓN ADICIONAL

- La información suministrada es la mejor disponible actualmente proporcionada por el fabricante o proveedor y se basa en nuestro estado actual de conocimientos, por lo que el comprador deberá consultar otras fuentes científicas o industriales para cualquier uso particular del producto. Del mismo modo, esta información no está garantizada explícita ni implícitamente y no dará lugar a nuestra responsabilidad por su uso, así como por la exactitud o inexactitud de la misma.