

## FICHA DE SEGURIDAD

### MALLAS DE FIBRA DE VIDRIO



#### 1. PRODUCTO E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

<b>1.1 Nombre comercial</b>	<b>MALLA ESPECIAL YESOS</b>
<b>Campo de aplicación</b>	FISURAS Y GRIETAS EN PARAMENTOS VERTICALES Y HORIZONTALES
<b>1.2 Empresa</b>	Regarsa
<b>Dirección</b>	C/ Agustín Durán, 4
<b>Teléfono</b>	91 726 14 11
<b>Fax</b>	91 361 17 08
<b>E-mail</b>	regarsa@regarsa.com

#### 2. COMPOSICIÓN QUÍMICA

- Tejido de vidrio de clase C - / E- con un acabado especial que le aporta una gran estabilidad y una alta resistencia a los álcalis.
- Ancho rollo: 100 cm.
- Color material: Blanco

#### 3. IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS

- No aplicable ningún riesgo.
- El producto no presenta ningún peligro ni para los hombres ni para el medioambiente.

#### 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- No es necesaria ninguna medida especial.

#### 5. MEDIDAS CONTRA INCENDIO

- 5.1 Medios de extinción:** Tienen que estar situados en los alrededores.
- 5.2 Proceso de apagado:** Ninguno.
- 5.3 Riesgo por combustión o emisión de gases:** Desconocido.

#### 6. MEDIDAS EN CASO DE PÉRDIDAS O VERTIDOS DEL PRODUCTO

- No aplicables para el producto.

#### 7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

- 7.1 Manipulación:** No es necesaria ninguna medida especial.
- 7.2 Almacenamiento:** No es necesaria ninguna medida especial.

**FICHA DE SEGURIDAD****MALLAS DE FIBRA DE VIDRIO****8. CONTROL DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN DEL PERSONAL**

- |   |   |
|---|---|
| <b>8.1 Regulación para equipamiento técnico:</b>      | No aplicable (ver epígrafe 7).  |
| <b>8.2 Componentes con límites a tener en cuenta:</b> | El producto no contiene cantidades relevantes de componentes con límites de exposición que tengan que ser observados. |

**9. PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS**

9.1 APARIENCIA	VIDRIO	ACABADO
Estado	Sólido	Sólido
Color	Blanco	Blanco
Olor	Inodoro	Inodoro
9.2 DATOS DE SEGURIDAD RELEVANTES		
pH	No aplicable	No aplicable
Cambio de estado	Temperatura de fusión del vidrio: 450 °C	Por encima 180 °C
Punto de inflamación	No aplicable	
Ignición	El producto no es autoinflamable	
Propiedades explosivas	El producto no es explosivo	
Presión de vapor	No aplicable	
Densidad	2.52 g/cm <sup>3</sup>	

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

- No se descompone cuando es usado acorde a su propósito.

**11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

- El producto no está catalogado como tóxico.
- Si el uso es el adecuado no hay efectos nocivos según nuestra experiencia y nuestra información disponible.

**12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

- No se conocen efectos eco-tóxicos.

**13. DISPOSICIONES**

- Según la ley nº. 101112 (cumpliendo con la norma Europea para los residuos materiales fechado el 01 de enero de 2002).

**FICHA DE SEGURIDAD**  
**MALLAS DE FIBRA DE VIDRIO**



**14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**

<b>14.1 Transporte por carretera:</b>	sin riesgo.
<b>14.2 Transporte marítimo:</b>	sin riesgo.
<b>14.3 Transporte aéreo:</b>	sin riesgo.
<b>14.4 Otra información:</b>	mercancía no peligrosa según las regulaciones de transporte.

**15. NORMATIVAS**

<b>15.1 Marca según la normativa CE:</b>	El producto es marcado como producto no peligroso.
--	--

**16. OTRAS INFORMACIONES**

- Ninguna