	<b>Hoja de Seguridad</b>		
	Rev.0	01-06-2020	Página 1 de 5

### 1- Nombre de la Empresa y Producto

<p>Nombre de la Empresa:  <b>Asfalkote Pennsylvania S.A.</b>          José María Vidal 291          Montevideo-Uruguay          Tel: (+598) 23080803</p>	<p>Nombre del Producto:  <b>ADHESIVO IMPERMEABLE</b></p> <p><b>Teléfono de urgencia:</b>          Centro de Asistencia Toxicológica (C.I.A.T)          Hospital de Clínicas. Tel 1722 desde          Montevideo y zona metropolitana y 21722          desde el resto del país.</p>
--	--

### 2- Composición / Información de los componentes

<p>Producto a base de arena, cemento portland y aditivos</p> <p><b>2.1. Sustancias peligrosas representativas:</b>          (presentes en la preparación a una concentración suficiente para imponerle los caracteres toxicológicos que tendría en estado puro)          No contiene ninguna sustancia peligrosa de esta categoría.</p> <p><b>2.2. Otras sustancias que presenten peligro:</b>          No contiene ninguna sustancia peligrosa de esta categoría.</p> <p><b>2.3. Sustancias presentes a una concentración inferior al umbral mínimo de peligro:</b>          No contiene ninguna sustancia peligrosa de esta categoría.</p> <p><b>2.4. Otras sustancias que tienen Valores Límite de Exposición profesional:</b>          No está presente ninguna sustancia de esta categoría.</p>
--

### 3- Identificación de riesgos

<p>Este producto no está clasificado como inflamable ni peligroso. Ver las preconizaciones referentes a los demás productos presentes en el local.          El compuesto puede producir irritaciones y sensibilización en la piel debido a la alcalinidad del cemento.</p>
--

### 4- Primeros auxilios

<p><b>4.1. Indicaciones generales:</b>          De forma general, en caso de duda o si persisten los síntomas llamar siempre a un médico.          NO hacer ingerir NUNCA nada a una persona inconsciente.</p> <p><b>4.2. Exposición por inhalación:</b>          No procede.</p> <p><b>4.3. Contacto con la piel:</b>          Retirar las ropas contaminadas y lavar cuidadosamente la piel con agua y jabón o utilizar un producto de limpieza conocido. NO utilizar disolvente o diluyentes.</p>
--



## Hoja de Seguridad

Rev.0

01-06-2020

Página 2 de 5

### 4.4. Contacto con los ojos:

Lavar abundantemente con agua dulce y limpia durante 10 minutos, manteniendo los párpados separados. Enviar el sujeto a un oftalmólogo, especialmente si aparecen enrojecimiento, dolor o molestias visuales.

### 4.5. Ingestión:

En caso de ingestión accidental, llamar a un médico para que indique si es conveniente una vigilancia médica y un tratamiento ulterior en medio hospitalario.

## 5- Medidas contra incendio

### 5.1. Medios de extinción adecuados:

No concierne.

### 5.2. Medios de extinción que no deben utilizarse:

No concierne.

### 5.3. Riesgos especiales:

No concierne.

### 5.4. Equipos de protección:

No concierne.

## 6- Medida ante derrames ambientales

### 6.1. Precauciones individuales:

Remitirse a las medidas de protección enumeradas en los apartados nº 7 y nº 8.

### 6.2. Precauciones para la protección del medio ambiente:

Impedir toda penetración en alcantarillas o cursos de agua. Si el producto contamina capas freáticas, ríos o alcantarillas, alertar a las autoridades competentes según los procedimientos reglamentarios. En caso de esparcimiento importante, recoger por medios mecánicos.

### 6.3. Métodos de recogida / limpieza:

Recoger por medios mecánicos. Eliminar los residuos recuperados según las normativas vigentes (ver punto 13). Limpiar la zona manchada con agua abundante.

## 7- Manipulación y almacenamiento

Las prescripciones relativas a los locales de almacenamiento son aplicables a los talleres donde se manipula el producto.


### 7.1. Manipulación:

Las personas con antecedentes de sensibilidad cutáneas no deben manipular este producto. Prohibir el acceso a personas no autorizadas.

Observar las normativas de protección en el trabajo. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Se prohíbe fumar, comer y beber en los locales de uso del producto.

### 7.2. Almacenamiento:

Conservar el recipiente bien cerrado en lugares secos. No abrir nunca los embalajes por presión. Mantener fuera del alcance de los niños.

	<b>Hoja de Seguridad</b>		
	Rev.0	01-06-2020	Página 3 de 5

### 8- Control de Exposición / Protección individual

**8.1. Medidas técnicas de protección:**

El personal debe llevar ropa de trabajo lavada regularmente. Las personas con antecedentes de sensibilidad cutáneas no deben manipular este producto.

**8.2. Valores límite de exposición**

(según RES 295/2003 MTSS): No determinados.

**8.3. Protección respiratoria:**

Utilizar protección respiratoria en la preparación del producto.

**8.4. Protección de las manos:**

Guantes de protección impermeables.

Pueden utilizarse cremas protectoras para las partes expuestas de la piel, pero no obstante no deberán ser aplicadas después del contacto con el producto.

Su utilización será necesaria tanto en la preparación del producto como en la aplicación del mismo

**8.5. Protección de los ojos:**

Utilizar protecciones oculares durante la preparación y aplicación del producto.

**8.6. Medidas de higiene particulares:**

Recuerde no ingerir alimentos en el momento de realizar sus tareas

### 9- Propiedades físicas/químicas

**Aspecto:** Polvo de color gris claro

**Densidad:** 1.4 a 1.6 g/cm<sup>3</sup> (polvo)

**Solubilidad en agua:** miscible

**Carácter ácido-base del producto:** alcalino

**Punto de ebullición:** no procede

**Tensión de vapor a 50°C de los componentes volátiles:** no procede


**Punto de inflamación:** no procede

**Temperatura de autoignición:** no procede

**Temperatura de descomposición:** no procede

**Punto de fusión:** no procede

**Temperatura media de destilación de los disolventes contenidos:** no procede

	<b>Hoja de Seguridad</b>		
	Rev.0	01-06-2020	Página 4 de 5

### 10- Estabilidad y reactividad

**10.1. Condiciones que deben evitarse:**

No procede.

**10.2. Materias que deben evitarse:**

Evitar el contacto con el agua, para preservar la calidad del producto.

**10.3. Productos de descomposición peligrosos:**

No procede.

**10.4. Información complementaria:**

El producto es estable en las condiciones de manipulación y almacenamiento descritas en el punto nº7.

### 11- Información toxicológica

No hay ningún dato disponible sobre el producto.

Puede provocar ligera irritación en la piel en caso de contacto prolongado o repetido. Puede provocar también una irritación de las mucosas oculares.

### 12- Información ecológica

No se dispone de ningún dato ecológico sobre la propia preparación y sus efectos en el medio ambiente.

Evitar la circulación del producto en alcantarillas y cursos de agua.

### 13- Consideraciones de descarte

**13.1. Sustancia o preparado:**

No verter en las alcantarillas ni en los cursos de agua.

**13.2. Envases contaminados:**

Eliminar según disposiciones locales.

### 14- Información de transporte

Producto no sujeto a la clasificación y etiquetado del transporte.



## Hoja de Seguridad

Rev.0

01-06-2020

Página 5 de 5

### 15- Información reglamentaria

No sujeto al etiquetado de productos peligrosos.

### 16- Otras Informaciones

Toda la información suministrada en esta hoja de seguridad, junto a los datos consignados en la misma, fueron obtenidos de fuentes confiables. Estas reflejan nuestro mejor conocimiento para la utilización y manipulación apropiada de este producto en condiciones normales de uso y de acuerdo con lo especificado en la literatura técnica y/o del envase. Cualquier utilización del producto fuera de lo indicado o en combinación con materiales no estipulados por ASFALKOTE PENNSYLVANIA S.A., será responsabilidad exclusiva del usuario, como así también un mal uso o incorrecta interpretación de la información aquí suministrada.

Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.

Para la aplicación en condiciones especiales se recomienda la previa consulta con el fabricante. Teléfono: 23080803, e -mail: [info@asfalkote.com](mailto:info@asfalkote.com)

Las opiniones expresas en esta hoja de seguridad junto a la información que se entrega están basadas en los conocimientos actuales sobre la materia y las leyes vigentes.