

# Hojas de Seguridad

Rev 01

Fecha 13/01/2012

Pagina 1 de 3

## 1- Nombre de la empresa y producto

Nombre de la empresa:

**Productos Venier S.A.** 

Calle 58 Nro.1244 - San Martin - CP. 1650

Pcia. Buenos Aires

Argentina

Teléfono (54 011) 4753-1740

E-mail: Info@productosvenier.com

Nombre del producto:

## **DESSUTOL 8300 IMPERMEABILIZANTE**



## 2- Composición / información de los componentes

Producto: PINTURA ASFALTICA Nº 2

Tipo de producto: Asfalto oxidado y un solvente volátil

Uso: Diversos usos industriales (protección anticorrosiva, impermeabilización de techos, etc.)

## 3- Identificación de riesgos

Inflamable, irrita ojos y piel

#### 4- Primeros auxilios

Después del contacto con ojos lávese cuidadosa y minuciosamente con agua. Acúdase a un oculista. Después del contacto con la piel elimínese con agua abundante y jabón.

En caso de inhalación prolongada: ventilar. En caso de ingestión: no inducir al vómito y efectuar consulta médica.

# 5- Medidas contra incendio

Producto de extinción: CO<sup>2</sup>, espuma o producto extintor seco. **No apagar con agua**. Productos peligrosos por descomposición térmica: Gases irritantes.



# Hojas de Seguridad

Rev 01 Fecha 13/01/2012 Pagina 2 de 3

## 6- Medidas ante derrames accidentales

No tirar los residuos al desagüe. Elimínese fuentes de ignición; procúrese aireación y renovación de aire suficiente. Manténgase lejos de las personas ajenas.

Contener con arena o aserrín, eliminar mecánicamente, recoger los restos con arena seca o aserrín, envasar en recipientes con tapa.

# 7- Manipulación y almacenamiento

Consérvese el recipiente seco y cerrado en lugar fresco y bien ventilado.

Evítese calentamiento superior a los 50°C. Procúrese ventilación suficiente.

Evítese contacto con la piel y ojos.

Mantener fuera del alcance de los niños.

#### 8- Control de exposición / protección individual

Úsese indumentaria adecuada y protección para ojos y cara, especialmente durante el proceso de lijado usar protección respiratoria.

# 9- Propiedades físicas / químicas

Estado físico Líquido Color Negro

Olor Característico a solventes

Solubilidad en agua Insoluble Solubilidad en 1,1,1 tricloroetano 99% mínimo

## 10-Estabilidad y reactividad

Productos de descomposición peligrosos: Ningún producto de descomposición es peligroso si se almacena y maneja correctamente.

## 11-Informaciones toxicológicas

Estos datos no han sido determinados específicamente para la Pintura Asfáltica Nº 2.

La información que se da a continuación está basada en el conocimiento de sus componentes y la toxicidad de formulaciones similares.

Inhalación: A alta concentración se espera una acción irritante

Piel: La condensación de los vapores es levemente irritante.



# Hojas de Seguridad

Rev 01

Fecha 13/01/2012

Pagina 3 de 3

# 12-Informaciones ecológicas

Evitar la penetración en aguas superficiales, en aguas residuales y en el terreno.

#### 13-Consideraciones de descarte

Se puede quemar en una instalación adecuada, observando las disposiciones dictadas por las autoridades locales.

# 14-Información de transporte

Inflamable Nº ONU: 1263

Clase 3 de 2º Categoría Packaging Group: III Contaminante Marino: NO 30 1263



## 15-Otras informaciones

Toda la información suministrada en esta hoja de seguridad, junto a los datos consignados en la misma, fueron obtenidos de fuentes confiables. Éstas 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 Productos Venier 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:

Departamento técnico de Productos Venier S.A. – Teléfono 4753-1740 o vía e-mail a la siguiente dirección laboratorio@pinturasvenier.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.