ADHESIVO VINILICO PETRILAC

HOJA DE SEGURIDAD SDS

Página 1 de 4

Fecha de revisión 01 06-02-2017

1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre del Producto: Adhesivo Vinílico Premiun Petrilac Uso Recomendado: Adhesivo de pisos de madera

Nro interno: P2200 Acabado: no aplicable Colores Beige

Proveedor: Química del Norte SA

Ruta 7 Km 697,5 - Villa Mercedes - San Luis - Argentina

02657-435454 www.petrilac.com.ar

TE de Emergencias: 011-4699-1785 (08:00 a 17:00 hs)

CIQUIME: 0-800-333-2522

Centro Toxicológico del Hospital de Clínicas de Bs.As. Gral.SAN MARTIN: Tel.(011) 5950-8804/6 Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas (Haedo): Tel.(011) 4654-6648 y 4658-7777 Centro de Consultas Toxicológicas TAS-CASAFE (Rosario) Tel. (0341) 448-0077 y 424-2727

Hospital de Urgencias: Tel. (0351) 422-2004 / 421-0243 y 421-5400 -

Hospital Regional Mendoza: Tel. (0261) 420-0600 / Guardia 449-0513 / 0890

2.- IDENTIFICACIÓN de los PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla Clasificación-Identificación SGA/GHS, Sistema Global de Armonización

Material clasificado como no peligroso.

Líquido NO Inflamable (Clasificación SGA)

Mantener fuera del alcance de los niños/niñas

Mantener en lugar fresco

Evitar el contacto con ojos, la piel, o la ropa No comer, beber ni fumar durante su utilización

Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar ventilado Utilizar equipos de protección personal: guantes, anteojos

3.- COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES PELIGROSOS

Familia Química: dispersión de cargas inertes, aditivos en emulsiones vinílicas acuosas Clasificación C.A.S.: Preparado

Componentes	%	CAS
Tolueno	0.5 – 1.5	108-88-3

4 PRIMEROS AUXILIOS

CONTACTO OCULAR Lavar con abundante agua durante 15 minutos mínimo-

INHALACION Llevar a la persona a un lugar con el aire limpio y fresco.

CONTACTO CON LA PIEL Quitar la ropa y calzado contaminados. Lavar las zonas afectadas con agua y

jabón y luego enjuagar con abundante agua.

Lavar la ropa y calzado contaminados de la misma forma y por separado de

otras prendas.

INGESTION No inducir al vómito. Beber abundante agua.

ADHESIVO VINILICO PETRILAC

HOJA DE SEGURIDAD SDS

Página 2 de 4

Fecha de revisión 01 **06-02-2017**

5.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción: Utilizar extinguidores tipo B. Espuma, dióxido de carbono y polvo químico seco.

Equipo protección para combatir el fuego Respirador de filtro mixto para vapores orgánicos y polvo

nocivo A/P2.Traje con respirador independiente

Productos peligrosos por combustión: Óxidos de Carbono y Nitrogeno

No dejar que los derrames de la extinción de incendios entren en desagües o en cursos de agua. El calentamiento de envases cerrados puede originar presiones internas hasta provocar estallidos del mismo.

6.-MEDIDAS EN EL CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Derrames

En caso de derrame las precauciones a tomar serán:

Si se trata de derrames pequeños Levantar el material con material absorbente y transferir a un recipiente adecuado para su disposición final.

Precauciones

Precauciones personales: Utilizar los Elementos de protección necesarios

Precauciones ambientales: No permitir el escurrimiento en el terreno, ni en desagües

Métodos de Limpieza

Para la eliminación de los residuos, Se deben Disponer de los mismos según legislación nacional, provincial y municipal vigente.

Los recipientes vacíos deben ser manejados con cuidado debido al producto sobrante.

7.- MANIPULACIÓN Y ALMACENIMIENTO

Manipulación

Prevención de riesgo contra incendio y explosión: No fumar

Precauciones: Tatar como residuo especial de acuerdo con la reglamentación local.

Almacenamiento

Almacenamiento condiciones: Almacenar en recipientes plásticos (PEAD) con tapa, metálicos con recubrimientos

epoxi

Grupo de embalaje : no corresponde

8.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Medidas de ingeniería para reducir la exposición

Disponer de estaciones de rápido acceso para lavado de ojos y duchas de seguridad.

Proporcionar ventilación adecuada o natural

Protección personal

Manos Usar guantes de látex o PVC

Ojos Usar anteojos de seguridad o máscaras

Vías respiratorias En ambientes ventilados no es necesaria protección; al lijar usar máscara

para polvos

Piel Utilizar ropa normal cubriendo la zona de brazos y piernas

9.- PROPIEDADES FÍSICA - QUÍMICA

Aspecto : Pasta Color : Beige

Viscosidad Brookfield : 120000-150000 cps 7/20/25

Peso Especifico : Aprox. 1.52
Solubilidad : Soluble en agua

ADHESIVO VINILICO PETRILAC

HOJA DE SEGURIDAD SDS

Página 3 de 4

Fecha de revisión 01 **06-02-2017**

Olor : característico vinilico pH : Aprox 8.5 Punto de inflamación : No corresponde

10.- ESTABILIDAD / REACTIVIDAD

Condiciones a evitar: Estable a temperaturas y humedad ambiente normales

Materiales a evitar: no conocidos

11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

En relación al Tolueno

DL50 oral rata: 636 mg/kg.
LC50 inh rata: 49 gm/m3/4H
Test de sensibilización piel (conejos): LD50 14100 uL/kg
Test irritación ojo (conejos): 2 mg/24H Severa 500 mg

Efectos peligrosos para la salud

Por inhalación de vapores: Irritaciones en vias respiratorias.

Riesgo de absorción cutánea.

Por absorción: Efectos sistémicos: dolores de cabeza, somnolencia, mareos, euforia, ansiedad, espasmos, narcosis. El

etanol potencia sus efectos.

Por contacto ocular: irritaciones. Puede tener un efecto desengrasante sobre la piel, con riesgo de infección

secundaria.

12.- INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

Toxicidad: no disponible

Persistencia y degradabilidad: no disponible

Este producto no debe entrar en contacto con animales domésticos, ríos lagos o vías fluviales.

Este producto puede contener componentes que son clasificados como riesgosos para el medio ambiente.

13.- CONSIDERACIONES SOBRE ELIMINACIÓN DE DESECHOS

No deberá dejarse entrar el producto en desagües ni en corrientes de agua.

Eliminar los residuos según la legislación vigente.

14.- INFORMACIÓN TRANSPORTE

Mercadería no peligrosa para el transporte

Terrestre (ONU) No corresponde Marítimo (IMDG) No corresponde Aéreo (IATA) No Corresponde

15.- INFORMACION SOBRE REGLAMENTACION

Cumple con la RMS 07/09 de la República Argentina

Cumple con el Decreto 374/97 de la República de Chile

Cumple con el Decreto 69/011 Art 1° de la República Oriental del Uruguay

Producto libre de plomo, mercurio, cadmio y otros metales pesados

16.- INFORMACION ADICIONAL

Aplicar de acuerdo a la Ficha Técnica

Revisión 00 Fecha 02 de Octubre de 2015

Revisión 01 Fecha 06 de Febrero de 2017 adaptación a SGA

Abreviaturas:

SGA Sistema de Globalizacion Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos.

RMS Resolución Ministerio de Salud

ADHESIVO VINILICO PETRILAC

HOJA DE SEGURIDAD SDS

Página 4 de 4

Fecha de revisión 01 **06-02-2017**

Química del Norte SA ha reunido esta información y recomendaciones en este SDS desde fuentes que cree y considera son confiables en su opinión. Aunque razonables precauciones fueron tenidas en cuenta a la preparación de este SDS, sólo ofrecemos la misma para su información, consideración e investigación. Este SDS provee guías del manejo seguro del material, y no contempla todas las posibles situaciones de uso, por lo tanto en cada uso se deberán evaluar si es necesario tomar precauciones adicionales. Las personas que trabajen con este material deberían leer y entender esta información y requerir el entrenamiento necesario antes de trabajar con este producto.