



HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD (MSDS)

MSDS N° 0033 Revisión 1 (25/06/2010)

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Identificación del producto

Nombre Comercial Código
PLAVICON BLOQUEADOR
INCOLORO 0033.0000

Uso del producto

Hidrófugo líquido siliconado.

Identificación de la empresa

PREPAN S.A.

Administración: Acasusso 1842 (B1636ESH) Olivos, Buenos Aires, Argentina
TE: 54 (011) 4711-4000, Fax: 54 (011) 4711-4044

Teléfonos de Emergencias (Argentina):

Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital Posadas 0-800-333-0160/
(011) 4658-7777/ (011) 4654-6648

Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez (011) 4962-6666/ 2247/ 3762

CIQUIME Centro de Información Química para Emergencias (011) 4613-1100

Ver Sección 16 para otros Teléfonos de Emergencias.

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES RIESGOSOS

	% en peso
Metil siliconato de potasio	< 1.00
Hidróxido de potasio	< 0.10
Silicato de sodio	< 15.00

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS

Código HMIS

Peligro para la Salud **2**
Peligro de Inflamabilidad **0**
Peligros Físicos **0**
Equipos de Protección Personal **B**

Valores de Referencia

Peligro mínimo 0
Peligro leve 1
Peligro moderado 2
Peligro alto 3
Peligro extremo 4

La valoración para Protección Personal es a modo indicativo, el usuario deberá evaluarla dependiendo de las condiciones de uso. Ver Sección 8 para mayor información sobre equipos de protección personal.

Rutas de exposición humana

Inhalación, contacto con la piel, contacto con los ojos, ingestión accidental.

Efectos de sobreexposición, signos y síntomas

Inhalación: irritación de las vías respiratorias superiores.

Contacto con la piel: quemaduras, irritación de piel.

Contacto con los ojos: quemaduras, irritación de los ojos, enrojecimiento.

Ingestión: quemaduras, irritación de boca y garganta.

Condiciones médicas agravadas por exposición

Ninguna información actualmente disponible.

4. PRIMEROS AUXILIOS

En caso de **Inhalación**: conducir a la persona afectada a un lugar ventilado con aire fresco.

Producto: **PLAVICON BLOQUEADOR**

4. PRIMEROS AUXILIOS (continuación)

En caso de **Contacto con la Piel**: lavar con abundante agua y jabón la zona afectada. Cambiarse la ropa y el calzado impregnados con el producto rápidamente y lavarlos antes de volver a usar.

En caso de **Contacto con los Ojos**: lavar con abundante agua durante 20 minutos manteniendo los párpados bien abiertos. Acudir al médico.

En caso de **Ingestión**: dar a beber abundante agua a pequeños sorbos. NO inducir al vómito. Llamar inmediatamente al médico.

Para todos los casos, acudir al médico si los síntomas persisten.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Flash Point no aplicable.

Temperatura de Autoignición no aplicable.

Límites de Flamabilidad no aplicable.

Medios de extinción adecuados

Usar Polvo químico, Espuma química o Agua.

Peligros de Fuego y Explosión Inusuales

Los envases pueden explotar a extremas temperaturas, debido a la elevación de la presión.

Usar agua pulverizada para enfriar los envases, en caso de incendio de un depósito.

Procedimiento especial de lucha contra incendio

Aislar el área, mantener alejadas a las personas.

Utilizar los medios indicados para la extinción del fuego. Usar el equipo completo de lucha contra incendio.

6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Ventilar el área afectada. Durante la limpieza prevenir el contacto con la piel y los ojos usando la protección personal descrita en la Sección 8, mantener alejadas a las personas sin protección. Contener el líquido derramado con barreras o diques de arena, recogerlo con material absorbente inerte (ej.: arena, arcillas, leca, trapos) y colectarlo en recipientes adecuados para su disposición final de acuerdo a la reglamentación legal vigente.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Usar lejos de las fuentes de ignición. Evitar el contacto con los ojos y con la piel. Cerrar bien los envases luego de utilizarlos. Mantener fuera del alcance de los niños.

Almacenar en áreas frescas y bien ventiladas, evitar el congelamiento.

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL

Protección de la piel: usar guantes de PVC o de goma, ropa limpia con mangas largas y que cubra todo el cuerpo.

Protección de los ojos: usar anteojos de seguridad herméticos y transparentes.

Protección respiratoria: usar careta o máscara para evitar salpicaduras.

Controles de Ingeniería: no requerido.

Producto: **PLAVICON BLOQUEADOR****9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

Aspecto	líquido	Olor	característico
Presión de vapor	no aplicable	Densidad de vapor	no aplicable
Inflamabilidad	no inflamable	Punto de ebullición	100 °C
Solubilidad en agua	no aplica	pH	13.0 ± 1.0
Densidad (grs./cm³)	1.12 ± 0.03	Viscosidad (25 °C)	simil agua
Sólidos	18.0 ± 1.0 %		

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: estable en condiciones normales de uso y almacenamiento.

Condiciones que deben evitarse: frío intenso y calor excesivo.

Incompatibilidad: no conocida.

Productos de descomposición peligrosos: no se conoce.

Polimerización peligrosa: no ocurre.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**Rutas de exposición humana**

Inhalación, contacto con la piel, contacto con los ojos, ingestión accidental.

Ver efectos de sobreexposición, signos y síntomas en la Sección 3. Producto cáustico, causa quemaduras.

Efectos crónicos, neurológicos, carcinogénicos, mutagénicos, tóxicos para la reproducción

Ninguna información actualmente disponible.

12. INFORMACIÓN AMBIENTAL

Evitar que penetre en las aguas y en las aguas residuales.

13. CONDICIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN (DESECHOS/RESIDUOS)

Todos los métodos de eliminación de productos residuales deben estar de acuerdo con las leyes nacionales, provinciales, municipales y regulaciones locales. Las regulaciones pueden variar de acuerdo al lugar.

Se aconseja la disposición final por incineración en plantas autorizadas.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**Transporte por carretera**

RESOLUCIÓN 195/97

Denominación apropiada para el Transporte: Pintura

N° ONU: 3066

Clase/ División: 8

Disposiciones especiales: 112/ 163

Transporte marítimo

IMO-Código IMDG

Número de Identificación: 3066

Producto: **PLAVICON BLOQUEADOR**

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE (continuación)

Denominación apropiada para el Transporte: Pintura

Disposiciones especiales: 163/ 223

Contaminante del mar: leve

Transporte aéreo

ICAO/IATA

Número de ONU: 3066

Denominación apropiada para el Transporte: Pintura

Categoría/ División: 8

Grupo de embalaje: II

Disposiciones especiales: A3

Transporte ferroviario

RESOLUCIÓN 720/87

Denominación apropiada para el Transporte: Pintura

N° ONU: 3066

Clase/ División: 8

Disposición especial: 112/163

N° de Ficha de intervención: -

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIAConsultar las disposiciones nacionales, provinciales, municipales y locales.

16. OTRA INFORMACIÓN**Otros Teléfonos de Emergencias:**

BUENOS AIRES:

Hospital I. de Agudos esp. en Pediatría "Sor Ma. Ludovico": (0221) 451-555/ 5901 int. 1312 La Plata

Asociación Toxicológica Argentina: (011) 4381-6919

Departamento de Toxicología Municip. de Pergamino: (02477) 42-9792/ 9799 int. 259 Pergamino

CAPITAL FEDERAL

Unidad toxicológica del Hospital Fernández: (011) 4801-7767/ 4808-2655

Hospital de Niños Dr. Pedro de Elizalde: (011) 4300-2115/ 4307-5842

Hospital Italiano de Buenos Aires: (011) 4959-0311/ 0313

CÓRDOBA

Hospital de Urgencias: (0351) 421-5040/ 421-0243 Córdoba

Hospital de Niños: (0351) 4586400/ 456-6455 Córdoba

SANTA FÉ

Hospital J. M. Cullen: (0342) 457-3354 int. 268 Santa Fé

Sanatorio de Niños: (0341) 448-0202/ 426-5608 Santa Fé

Hospital Provincial de Rosario: (0341) 472-1504/ 1501/ 1533 Rosario

MENDOZA

Hospital Lencina: (0261) 428-2020/ 427-2600 Mendoza

Centro de Información Toxicológica Toxicaid: (0261) 425-0284/ 423-1123 Mendoza

CATAMARCA

Hospital San Juan Bautista: (03833) 43-7661/ 7660 Catamarca

CHUBUT

Hospital Zonal de Trelew: (02965) 42-1385 Trelew

Producto: **PLAVICON BLOQUEADOR**

16. OTRA INFORMACIÓN (continuación)

FORMOSA

Hospital Central de Formosa: (03717) 426-021/ 194 Formosa

JUJUY

Hospital de Niños Dr. H. Quintana: (0388) 422-1288 San Salvador de Jujuy

TUCUMÁN

Departamento de Toxicología Municipalidad de S. Miguel de Tucumán: (0381) 421- 2329

SALTA

Hospital del Niño: (0387) 421-3954 int. 115 Salta

Contacto PREPAN S.A.

Servicio de Asesoramiento Técnico: TE: 54 (011) 4711-4004 de lunes a viernes desde 8:30 hs. hasta 17:30 hs.

La información contenida en la presente Hoja de Datos de Seguridad se basa en el estado actual de nuestros conocimientos sobre el producto a que se refiere y no en combinación(es) con otro(s) materiales, a menos que sea indicado en el texto. La información suministrada es una guía y no constituye una garantía expresa o implícita o especificación de calidad. En todos los casos es responsabilidad del usuario determinar la aplicabilidad de la información o la adecuación de cualquier producto para su propósito particular.
