SERQUIM CALIDAD CERTIFICADA

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

PRAEPAGEN WB

Rev.: **00**

N°:

Fecha: 20/04/2016

01

Hoja: 1de4

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO y EMPRESA

Identificación de la sustancia ó preparado:

Denominación : PRAEPAGEN WB
CAS N° : 61789-80-8

Identificación de la empresa : Serquim S.A.

Rodríguez Peña 3323 1650 – San Martín Pcia. de Bs. As. Argentina

Tel. 011-4713-8111

Teléfonos de urgencias : Centro toxicológico Facultad de medicina : 4961-8447 ; 4961-6337

Hospital Posadas: 4654-6648; 4658-7777

Hospital del Quemado: 4923-3022 / 25; 4932-4082

Policía: 101; Bomberos: 100; Defensa civil: 103; Emergencias médicas: 107

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia ó de la mezcla

Inflamabilidad (Categoría 3)

Toxicidad por ingestión (Categoría 4)

Irritación cutánea (Categoría 2) Irritación ocular (Categoría 1)

Toxicidad para el medio ambiente acuático (Categoría 1)

Elementos de la etiqueta







Pictograma

Palabra de advertencia: PELIGRO

Indicación de peligro:

H226
 H302
 H315
 H318
 Líquido y vapores inflamables.
 Nocivo en caso de ingestión.
 Provoca irritación cutánea.
 Provoca lesiones oculares graves.

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos con efectos nocivos duraderos.

Medidas de prevención:

P262 Evitar todo contacto con los ojos, piel ó ropa.

P273 No dispersar en el medio ambiente.

P280 Usar guantes y equipo de protección para los ojos y la cara.

P301+P310 En caso de ingestión llamar inmediatamente a un centro de toxicología ó a un

médico.

P303+P361+P353 En caso de contacto con la piel ó pelo quitarse inmediatamente la ropa

contaminada . Lavar la piel con agua ó ducharse.

P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos enjuagar cuidadosamente con agua durante varios

minutos. Quitar las lentes de contacto si las lleva y resulta fácil. Seguir

enjuagando.

Otros peligros: Muy tóxico para los organismos acuáticos.

SERQUIM CALIDAD CERTIFICADA

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

PRAEPAGEN WB

N°: **01** Rev.: **00**

Fecha: 20/04/2016

Hoja: 2de4

3. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Componentes peligrosos

Cloruro de diestearil (de sebo) dimetil amonio CAS 61789-80-8 75% Etanol CAS 64-17-5 15 - 20%

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón. Quitar la ropa contaminada. En caso de

irritación obtener atención médica.

Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua manteniendo los párpados abiertos al menos durante 10

minutos. En caso de irritación obtener atención médica inmediata.

Ingestión: No provocar vómito. Enjuagarse la boca con abundante agua. Obtener atención

médica inmediata.

Inhalación : Llevar a la persona al aire libre y mantenerla en reposo en una posición que facilite

la respiración. Obtener atención médica si los síntomas persisten.

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados :

Agua pulverizada, polvo químico, CO2 ó espuma.

Utilizar equipo de protección autónomo para el combate del incendio.

Productos de la combustión: Cloruro de hidrógeno, óxidos de carbono y nitrógeno.

6. MEDIDAS CONTRA ESCAPES ACCIDENTALES

Procedimiento de limpieza: Evitar el contacto con el producto derramado utilizando los elementos de protección

personal. Recoger con materiales absorbentes. Proceder a la eliminación de los

residuos. Lavar los restos con agua.

Medidas adicionales : Evitar que el producto alcance alcantarillas, cursos de agua ó sea absorbido por el

terreno. Si las cantidades derramadas son importantes dar aviso a las autoridades

competentes.

7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Manipular con los cuidados que se requieren para cualquier producto químico. Utilizar los

elementos de protección para evitar el contacto con la piel , ojos y mucosas.

Almacenamiento: Almacenar en lugar seco, fresco y bien ventilado a temperatura ambiente. Mantener los

envases bien cerrados.

8. CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL

Protección personal :

Respiratoria : Utilizar protección respiratoria en presencia de vapores.

Piel : Utilizar guantes, máscara, delantal y calzado de protección.

Ojos: Utilizar gafas de protección.

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Aspecto: Pasta a líquido según temperatura

Color: Amarillento

Dirección: Calle 22 (Ex Rodríguez Peña) 3323, San Martín (B1650IQO), Buenos Aires, Argentina

SERQUIM CALIDAD CERTIFICADA

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

PRAEPAGEN WB

Rev.: **00**

N°:

Fecha: 20/04/2016

01

Hoja: 3de4

Densidad : 0.9 - 1.0 g/ml pH sol. H_2O/IPA 1:1 : 6.0 - 9.0 Punto de inflamación : $25^{\circ}C$

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química: Estable bajo condiciones normales de almacenamiento.

Condiciones a evitar: Calor, fuentes de ignición.

Polimerización peligrosa: No ocurrirá.

Materiales a evitar: Oxidantes, ácidos fuertes, bases fuertes.

Productos de descomposición peligrosos: Cloruro de hidrógeno, óxidos de carbono y nitrógeno.

11. INFORMACION TOXICOLÓGICA

Toxicidad aguda:

Oral DL50 ratas : 1000 mg/Kg
Irritación dermal conejo : Irritante
Irritación ocular conejo : Irritación grave

12. INFORMACION ECOLÓGICA

Toxicidad para organismos acuáticos: CL50 peces 0.8 - 1.1 mg/L

Toxicidad para bacterias : CE50 3.7 mg/L

Biodegradabilidad : El producto no es fácilmente degradable.

13. CONSIDERACIONES PARA LA ELIMINACION

Métodos de eliminación: El producto contaminado y los materiales utilizados en la limpieza y recolección de derrames y pérdidas deberán ser desechados por una firma especializada en la destrucción de residuos especiales. Consultar a las autoridades locales acerca de la manera apropiada para disponer de este material.

Eliminación de los envases: Los envases vacíos retienen residuos del producto. Tratar el envase de la misma manera que la sustancia.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

N° de UN:1274Clase de peligro:3Grupo de embalaje:III

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA









Pictograma

Palabra de advertencia : PELIGRO

Indicación de peligro:

H226 Líquido y vapores inflamables. H302 Nocivo en caso de ingestión.

Dirección: Calle 22 (Ex Rodríguez Peña) 3323, San Martín (B1650IQO), Buenos Aires, Argentina



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

N°: 00 Rev.:

Fecha: 20/04/2016

01

Hoja: 4de4

PRAEPAGEN WB

H315 Provoca irritación cutánea. H318 Provoca lesiones oculares graves.

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos con efectos nocivos duraderos.

Medidas de prevención:

Evitar todo contacto con los ojos, piel ó ropa. P262

P273 No dispersar en el medio ambiente.

P280 Usar guantes y equipo de protección para los ojos y la cara.

P301+P310 En caso de ingestión llamar inmediatamente a un centro de toxicología ó a un

P303+P361+P353 En caso de contacto con la piel ó pelo quitarse inmediatamente la ropa

contaminada . Lavar la piel con agua ó ducharse.

P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos enjuagar cuidadosamente con agua durante varios

minutos. Quitar las lentes de contacto si las lleva y resulta fácil. Seguir

enjuagando.

Otros peligros: Muy tóxico para los organismos acuáticos.

16. OTRAS INFORMACIONES

La hoja de seguridad cumple con los requisitos del Sistema Globalmente Armonizado (SGA) Reglamento 1272 / 2008.

Este producto debe ser transportado, almacenado, manejado y utilizado de acuerdo con las prácticas correctas de higiene industrial y respetando las normas ambientales vigentes. La información aquí contenida está basada en el estado actual de nuestro conocimiento y pretende describir las características del producto desde el punto de vista de las exigencias ambientales y de seguridad. Por lo tanto, no deben ser tomadas como garantía de propiedades específicas.