

Fecha: 10.01.2017 Última revisión: 10.01.2017

Nombre comercial: AZYMOL 3B CONC

SECCION 1 Identificación del producto y de la sociedad o empresa

- 1.1 Nombre comercial: AZYMOL 3B CONC.
- 1.2 Uso recomendado y restricciones de uso: Tensioactivo industrial
- 1.3 Datos del Proveedor: PELLITAL S.A.

Tucumán 3275 (1644) Victoria, Buenos Aires, República Argentina. Tel.: (5411) 4745-7557/7610, 4549-1466 y (5411) 4512-4352/4353.

Fax: (5411) 4746-3994. E-mail: ngutierrez@pellital.com.ar

SECCION 2 Identificación de los peligros

2.1 Clasificación SGA

Toxicidad aguda para el medio ambiente (Agudo 3) (H402)

Acuático

2.2 Elementos de etiquetado SGA:

Pictograma:

Palabra de Advertencia: ATENCION

Indicaciones de peligro:

- Nocivo para los organismos acuáticos

Frases de Precaución: No contiene

Prevención:

P273 No dispersar en el medio ambiente

Intervención:

Almacenamiento:
Sin datos disponibles

Eliminación:

P501 Eliminar el contenido/recipiente

2.3 Otros peligros Sin información disponible

SECCION 3 Composición / información sobre los componentes

Descripción: Alcoholes grasos etoxilados



Fecha: 10.01.2017 Última revisión: 10.01.2017

Nombre comercial: AZYMOL 3B CONC

| Sustancias peligrosas contenidas (criterio SGA y reg. Transporte) | | | |
|---|-------------------|---------------------------------|--------------|
| CAS N° | Componente | Clasificación | % Porcentaje |
| | Alcohol Etoxilado | toxicidad aguda acuática | 3-15 |
| 64-17-5 | etanol | Moderada irritación de los ojos | 2-10 |

SECCION 4 Primeros auxilios 4.1 Instrucciones generales: Ninguna medida especial necesaria. 4.2 Contacto con la piel: Eliminar toda prenda contaminada con el producto. Lavar con abundante agua fría y jabón la zona afectada. 4.3 Lávese los ojos inmediatamente con agua por lo menos durante 10 Contacto con los ojos: minutos manteniendo los párpados bien abiertos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. 4.4 Inhalación: Alejar a la persona del ambiente polucionado. 4.5 Ingestión: Enjuáguese la boca con abundante agua. No induzca al vómito. Beba sorbos de agua. Busque inmediatamente atención médica. En caso de desmayo, no suministrar líquido.

SECCION 5 Medidas de lucha contra incendios 5.1 Sustancias extintoras adecuadas: Polvo extintor, espuma v/o agua para refrigerar. Combatir incendios grandes con chorro de agua o espuma. 5.2 Equipo especial de protección: No requiere medidas especiales de protección. 5.3 Productos de combustión: Los humos pueden contener monóxido y/o dióxido de carbono 5.4 Otras indicaciones: El agua de extinción contaminada debe ser eliminada según la normativa en vigencia. En caso de fuego refrigere los tanques de almacenamiento con agua.

SECCION 6 Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental

6.1 Medidas de protección relativas a personas: Mantener alejadas a distancia a todas aquellas

personas ajenas al sector.

6.2 Medidas de protección para el medio ambiente: Evitar su canalización a desagües,

alcantarillados o cuerpos de agua

superficiales.



Fecha: 10.01.2017 Última revisión: 10.01.2017

Nombre comercial: AZYMOL 3B CONC

6.3 Procedimiento de limpieza / recolección: Peligro de resbalamiento. Recoger con

material absorbente (arena, tierra, etc.) en envases plásticos y disponer según normas

internas.

SECCION 7 Manipulación y almacenamiento

7.1 Instrucciones sobre la manipulación segura: Utilice los elementos de protección personal mencionados en la sección 8.

7.2 Instrucciones sobre la protección contra incendios y explosiones: No requiere medidas especiales.

7.3 Almacenaje: No requiere medidas especiales

7.4 Instrucciones sobre el almacenaje combinado: Evitar el almacenaje junto a sustancias oxidantes

SECCION 8 Control de exposición / protección individual

8.1 Medidas generales de protección e higiene: Deben respetarse las medidas regulares de

seguridad para el manejo de productos

químicos.

Elementos de protección personal: Ropa protectora de trabajo y guantes

impermeables al producto (utilice la técnica correcta de quitarse los guantes (sin tocar la superficie exterior del guante) para evitar el contacto de la piel con el producto. Deseche los guantes contaminados después de su uso).

Protección respiratoria: No necesario.

Protección a las manos: Guantes de PVC.

Protección a los ojos: Gafas protectoras o pantalla facial.

8.2 Aviso especial sobre peligros para personas y medio ambiente:

Parámetros de control: Componentes con valores limite ambientales de

exposición profesional

Exposición limite: Sin datos disponibles.

SECCION 9 Propiedades físicas y químicas

a) Apariencia: Líquido transparente, color ámbar.

b) Olor: Levemente alcohólico.c) Umbral olfativo: Sin información disponible.

d) pH (10%): 8.00 - 9.5

e) Pto. de fusión/pto. de congelación:
f) Punto inicial e intervalo:
g) Punto de inflamación:
h) Tasa de evaporación:

Sin información disponible
Sin información disponible
Sin información disponible



Fecha: 10.01.2017 Última revisión: 10.01.2017

Nombre comercial: AZYMOL 3B CONC

i) Inflamabilidad: No es autoinflamable.

j) Limite sup./inf. de inflamabilidad:
 k) Presión de vapor:
 l) Densidad de vapor:
 Sin información disponible
 Sin información disponible

m) Densidad: Sin información disponible

n) Soluble en todas las proporciones

o) Coef. de reparto n-octanol/agua:
 p) Temperatura de ignición espontánea:
 q) Temperatura de descomposición:
 r) Viscosidad:
 Sin información disponible
 Sin información disponible
 Sin información disponible

SECCION 10 Estabilidad y reactividad

a) Reactivad: Sin datos disponibles

b) Estabilidad química: Estable en condiciones normales de uso y

almacenamiento, en recipiente cerrado, al abrigo de la luz

y no expuesto a una temperatura inferior a 10°C ni

superior de 35 °C: 2 años.

c) Posibilidad de reacciones peligrosas: Contacto con materiales incompatibles, calor excesivo,

d) Condiciones a evitar: No se descompone con uso adecuado.

e) Materiales incompatibles: Agentes oxidantes fuertes.

f) Productos peligrosos de descomposición: Ninguno

SECCION 11 Informaciones toxicológicas

11.1- Toxicidad aguda:

Inhalación:

Toxico por inhalación

Ingestión:

Sin datos disponibles

11.2- Corrosión o irritaciones cutáneas:

Sin datos disponibles

Lesiones o irritación ocular graves:

Puede provocar irritación ocular.

11.3- Sensibilización respiratoria o cutánea:

Sin datos disponibles

11.4- Mutagenicidad en células germinales:

Sin datos disponibles



Fecha: 10.01.2017 Última revisión: 10.01.2017

Nombre comercial: AZYMOL 3B CONC

11.5- Carcinogenicidad

IARC: No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores que o igual a 0,1% como agente carcinógeno humano probable, posible o confirmado por la (IARC) Agencia Internacional de Investigaciones sobre Carcinógenos.

11.6- Toxicidad para la reproducción:

Sin datos disponibles

11.7- Toxicidad específica en determinados órganos - exposición única Sin datos disponibles

11.8- Toxicidad específica en determinados órganos - exposiciones repetidas

Sin datos disponibles

11.9- Peligro de aspiración

Sin datos disponibles

SECCION 12 Información ecotoxicológica

a) Ecotoxicidad:

Toxicidad aguda para el medio ambiente acuático

b) Persistencia y degradabilidad: Sin datos disponibles

c) Movilidad en suelo: Sin datos disponibles

d) Otros efectos adversos: Sin datos disponibles

SECCION 13 Información relativa a la eliminación de los productos

Instrucciones: Disponer el producto y envases contaminados de acuerdo a regulaciones y leyes vigentes. Los residuos y envases que hayan contenido este producto deben ser manipulados observando las medidas de seguridad indicadas en la sección 8.

SECCION 14 Informaciones relativas al transporte (terrestre, marítimo y aéreo)

Transporte terrestre (S.O.P.T.R.A. d/N° 195/97):

Clase GGVS/E: ---Naciones Unidas N°:---

Denominación del flete: Producto no clasificado en listado de materiales peligrosos de Naciones Unidas y S.O.P.T.R.A. disposición N° 195/97.

Transporte marítimo:

Clase IMDG: --- Naciones Unidas N°: ---



Fecha: 10.01.2017 Última revisión: 10.01.2017

Nombre comercial: AZYMOL 3B CONC

Denominación del flete: Producto no clasificado en listado de materiales peligrosos de Naciones Unidas y S.O.P.T.R.A. disposición N° 195/97.

Transporte aéreo:

Clase ICAO/IATA: --Naciones Unidas N°: ---

Denominación del flete: Producto no clasificado en listado de materiales peligrosos de Naciones Unidas y

S.O.P.T.R.A disposición N° 195/97.

SECCION 15 Informaciones reglamentarias

Esta FDS cumple con los requisitos de la Res. SRT 801/15 (SGA/HS)

Los restos del producto deben ser dispuestos considerando la legislación de residuos peligrosos aplicable.

SECCION 16 Otras informaciones

Los datos, informaciones e instrucciones transcriptos son meramente complementarios y se incluyen representando el conocimiento de la empresa sobre la materia al día de su impresión, lo que no implica que resulten concluyentes sobre el tema. El cumplimiento de las instrucciones no exime de responsabilidad por sus actividades a quienes transportan, manipulan o utilizan los productos; por lo que no se otorga garantía alguna sobre los resultados de aplicar dichos datos e informaciones. La empresa no se responsabiliza por los daños que puedan surgir del mal uso de las instrucciones, informaciones y datos transcriptos, así como de situaciones que no están contempladas en la presente, o que se generen por actividad de terceros, por combinación con otros productos ajenos o no al transporte, o por otro tipo de circunstancias.

Centros de Toxicología en Buenos Aires:

Unidad Toxicología, Hospital Fernández: Cerviño 3356 - Capital Federal 011- 4801-7767 (atención y consultas TE)
Centro de Intoxicaciones, Hospital Posadas: Illia y Marconi – Haedo - 011- 4654-6648/ 4658-7777 (Atención y consultas TE)
Sector que expide la hoja de datos: Oficina técnica PELLITAL S.A