Fecha: 09.01.17 1/4

Nombre comercial: SURFAPREST PSR

1 Identificación del producto y de la sociedad o empresa

1.1 Datos del producto

Nombre: SURFAPREST PSR

Sinónimos: --1.2 Uso: Auxiliar Textil

1.3 Empresa: SURFACTAN SA.

Malvinas Argentinas 4495 (B 1644 CAQ). Victoria, Buenos Aires, República Argentina

Tel.: (5411) 4714-4085/4202/4097 (de 9 a 17 hs)

Fax: (5411) 4714-382

2 Identificación de los peligros

2.1 -Clasificación SGA:

Lesiones oculares graves/irritación ocular Categoría 2
Corrosión/irritación cutánea Categoría 3

2.2- Elementos de etiquetado según SGA:

Frase de advertencia: Atención

Frase (H320): Provoca una leve irritación cutánea

Frase (H316): Provoca irritación ocular

Frases de Prudencia:

Prevención:

P264 Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación.

Intervención:

P305 + P351 + P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P332 + P313 En caso de irritación cutánea: consultar a un médico. P337 + P313 Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.

2.3- Otros peligros: Sin información disponible

3 Composición / información sobre los componentes

- 3.1 Descripción: Dispersión acuosa de polímeros orgánicos.
- **3.2 Sustancias peligrosas contenidas:** no contiene sustancias peligrosas en las concentraciones mínimas requeridas para su reporte.

4 Primeros auxilios

Instrucciones generales: En caso de molestia persistente, consultar al médico.

Contacto con la piel: Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Lavar con abundante agua y luego jabón. Requerir atención médica si existe irritación.

Contacto con los ojos: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Requerir atención médica

Inhalación: Si es inhalado, transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Requerir atención médica.

Ingestión: En caso de malestar, requerir atención médica.

5 Medidas de lucha contra incendios

Instrucciones generales: No es un producto inflamable

Sustancias extintoras adecuadas: Polvo, espuma, CO₂, spray de agua.

No adecuadas: Chorro de agua

Equipo especial de protección: Ropa protectora para combate de incendio. Equipo respiratorio

autónomo.

Fecha: 09.01.17 2/4

Nombre comercial: SURFAPREST PSR

Otras indicaciones: Medidas habituales para trabajos con productos químicos. La descomposición térmica genera monóxido de carbono. Mantener refrigerados con agua los contenedores expuestos al fuego.

6 Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental

Medidas de protección relativas a personas: Utilizar ropa protectora y proveer buena aireación. Ver instrucciones en sección 8.

Medidas de protección para el medio ambiente: Evitar ingreso en desagües o suelos.

Procedimiento de limpieza / recolección: Recoger con material absorbente inerte o mecánicamente. Recuperar o disponer según normas vigentes. Limpiar restos y la zona de residuos con agua. El agua contaminada deberá retenerse en contenedores adecuados y convenientemente etiquetados y no permitir que fluya hacia el suelo o hacia las aguas superficiales. **Precaución:** los derrames de este producto generan superficies resbaladizas.

7 Manipulación y almacenamiento

Instrucciones sobre la manipulación segura: Tomar precauciones habituales para trabajos con productos químicos líquidos, proveer ventilación general y equipo lava ojos. Evitar formación de aerosoles del producto.

Instrucciones sobre la protección contra incendios y explosiones: No requiere medidas especiales Almacenaje: Almacenar a temperaturas entre 10 º y 40 ºC. Mantener perfectamente cerrados y estancos los contenedores. No exponer a la luz solar directa.

Instrucciones sobre el almacenaje combinado: No almacenar con sustancias oxidantes o acidos.

8 Control de exposición / protección individual

Medidas generales de protección e higiene: Adecuada extracción o ventilación. Deben respetarse las medidas regulares de seguridad para el manejo de productos químicos en forma de líquidos.

Aviso especial sobre peligros para personas y medio ambiente:

Exposición limite: Sin datos disponibles

Equipo de protección personal:

Protección respiratoria: Máscara respiratoria en caso de formación de aerosoles o ventilación

insuficiente.

Protección Cutánea: Usar guantes impermeables a este material. Usar ropa limpia que cubra todo el cuerpo. Lavarse bien con agua y jabón después de manipular este producto.

Protección de ojos/cara: Utilizar gafas de seguridad.

9 Propiedades físicas y químicas

a) Apariencia: líquido amarillento, lechoso

b) Olor: característico

c) Umbral olfativo: sin información disponible

d) pH (tal cual): aproximadamente 8

e) Punto de fusión/punto de congelación : no determinado

f) Punto inicial e intervalo de ebullición : inicial y final : aproximadamente 100 °C

g) Punto de inflamación :sin información disponible

h) Tasa de evaporación : sin información disponible

i) Inflamabilidad: sin información disponible

j) Limite superior/inferior de inflamabilidad : sin información disponible

k) Presión de vapor : sin información disponible

I) Densidad de vapor : sin información disponible

m) Densidad : aproximadamente 1n) Solubilidad: agua: dispersable

o) Coeficiente de reparto n-octanol/agua : sin información disponible

p) Temperatura de ignición espontánea : sin información disponible

Fecha: 09.01.17

Nombre comercial: SURFAPREST PSR

q) Temperatura de descomposición : sin información disponible

r) Viscosidad: mayor a 100 mPa.s (Brookfield, 20 °C)

10 Estabilidad y reactividad

Reactividad: No reactivo en condiciones normales de almacenamiento.

Estabilidad química: Estable en condiciones normales de uso y almacenamiento Posibilidad de reacciones peligrosas: Ninguna en condiciones normales de uso.

Condiciones que deben evitarse: Contacto con sustancias incompatibles

Materiales incompatibles: Agentes oxidantes fuertes .

Productos peligrosos de combustión o descomposición: Por combustión: monóxido y dióxido de

carbono.

11 Informaciones toxicológicas (1)

a) Toxicidad aguda: No clasificado

- b) Corrosión/irritación cutánea: levemente irritante a la piel
- c) Lesiones oculares graves/irritación ocular: irritante a los ojos
- d) Sensibilización respiratoria o cutánea: Sin información disponible
- e) Mutagenicidad en células germinales: No clasificado
- f) Carcinogenicidad: No clasificado (IARC)
- g) Toxicidad para la reproducción: No clasificado.
- h) Toxicidad sistémica específica de órganos diana-Exposición única: Sin información disponible
- Toxicidad sistémica específica de órganos diana-Exposición repetida: Sin información disponible.
- Peligro por aspiración: No clasificado

Efectos de exposición:

Exposición cutánea/ocular: Pude provocar irritación ocular y dérmica.

Ingestión: Sin información disponible

Inhalación: Puede provocar irritación al tracto respiratorio en caso de inhalar aerosoles del producto

(1) Basado en información sobre componentes del producto. IARC : International Agency for Research on Cancer

12 Informaciones ecológicas

a) Toxicidad: No clasificado

b) Persistencia y degradabilidad: Sin información disponible c) Potencial de bioacumulación: Sin información disponible

d) Movilidad en el suelo: Sin información disponible

e) Otros efectos adversos: Sin información disponible

Instrucciones ecológicas adicionales: Evitar canalizar a desagües y a aguas superficiales.

13 Consideraciones relativas a la eliminación

Recomendación: No debe ser eliminado junto con la basura doméstica, reciclar o disponer conforme a las disposiciones legales locales (p.ej.: incineración en planta aprobada).

Envases sucios: Deben ser tratados como el contenido.

Medio recomendado de limpieza: Aqua. El aqua de limpieza debe ser tratada conforme a

reglamentaciones vigentes.

Fecha: 09.01.17 4/4

Nombre comercial: SURFAPREST PSR

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

PRODUCTO NO PELIGROSO SEGÚN LAS NORMATIVAS PARA EL TRANSPORTE

Transporte terrestre (MERCOSUR // S.O.P.T.R.A. Dec. 195/97 R.A.):

Nro. ONU: --- Clase: --

Grupo de embalaje: --- Ficha de intervención N° ---

Denominación del flete: ---

Transporte marítimo: IMDG Nro. ONU: --- Clase: ---

Denominación del flete: ---

Transporte aéreo: ICAO/IATA Nro. ONU: --- Clase: ---

Denominación del flete: ---

15 Informaciones reglamentarias

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

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

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 SURFACTAN S.A.