

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha : 30.03.11

Revisión : 5

Producto : ESENCIA DE EUCALIPTOL**1. Identificación del preparado y de la empresa.****1.1 Nombre : ESENCIA DE EUCALIPTOL****1.2 Descripción :** Ambientador especial saunas perfume eucaliptus.**1.3 Empresa : NEW AIRLIQUID S.L**

Rocafort, 244, 08029 Barcelona

Telf. 93 4305669 Fax. 934391237

1.4 Telf. de urgencias : 934305669**2. Identificación de peligros.**

F; R10 Inflamable ; Xi ; R36 Irrita los ojos.

3. Composición/Información de los componentes.**3.1** Mezcla de alcoholes y perfume.**3.2** Contiene entre otros componentes :

Componentes peligrosos	Composición (%)	Clasificación	Frases R	NºCAS
Propan-2-ol	>30	F ; Xi	R11 ; R36	67-63-0

Contiene alergenicos : limonene.

4. Primeros auxilios.**4.1 Ingestión :** En caso de ingestión accidental, requerir asistencia médica inmediata. No provocar el vómito, debido a riesgo de aspiración. Mantener al afectado en reposo.**4.2 Inhalación :** No relevante.**4.3 Contacto con la piel :** Despojarse de la ropa contaminada. Lavar a fondo las zonas afectadas con abundante agua y jabón neutro, o bien con otro producto adecuado para la limpieza de la piel.

4.4 Contacto con los ojos : Lavar por irrigación los ojos con abundante agua limpia y fresca durante unos minutos, hasta que descienda la irritación. Solicitar de inmediato asistencia médica especializada.

5. Medidas de lucha contra incendios.

5.1 Medios de extinción adecuados : Agua pulverizada, espuma, dióxido de carbono o polvo químico. Evitar rociar las superficies calientes con agua a chorro directamente.

5.2 Medios no recomendados:

5.3 Riesgos específicos de incendio o explosión:

5.4 Equipos especiales de protección contra incendios: Prendas adecuadas, guantes, gafas de protección lateral y máscara respiratoria. Según la magnitud del incendio pueden ser necesarios trajes de protección contra el calor.

6. Medidas a tomar en caso de vertido accidental.

6.1 Precauciones personales :

6.2 Precauciones para la protección del medio ambiente: Evitar que penetre en desagües, aguas superficiales y subterráneas. Evitar la evaporación del producto. Consultar a un experto en destrucción de productos y asegurar la conformidad con las leyes locales.

6.3 Métodos de limpieza y recogida: Empapar con material absorbente (arena, tierra), recoger por medios mecánicos y depositarlo en contenedores cerrados para posterior tratamiento a través de una empresa homologada de residuos.

7. Manipulación y almacenamiento.

7.1 Manipulación: Evitar salpicaduras a los ojos. Seguir las normas de manipulación de cualquier producto químico..

7.2 Almacenamiento: Almacenar en su propio envase a temperaturas entre 5 y 40°C.

8. Límites de exposición y medidas de protección personal.

8.1 Valores límite de la exposición :

8.2 Protección personal:

- a) Protección respiratoria:
- b) Protección cutánea. Manos:
- c) Protección de los ojos: Evitar el contacto con los ojos mediante gafas de seguridad.
- d) Protección oral : Evitar la ingestión.

8.3 Protección del medio ambiente :

9. Propiedades físicas y químicas:

Aspecto: Líquido transparente.
Color: Incoloro

Olor: Eucaliptus.
Densidad (20°C): 0.910 +- 0.020 gr/cc
Solubilidad en agua : Total.
pH 6.0 +- 0.5
intervalo de ebullición : ----
Punto de inflamación : ----
Prop. explosivas / Prop. comburentes : ----
Presión de vapor : ----
Densidad de vapor : ----
Viscosidad : ----
Índice de refracción : 23 +- 1%
Velocidad de evaporación : ----

10. Estabilidad y reactividad.

10.1 Estabilidad : Estable en condiciones normales.

- Condiciones a evitar : Protéjase del calor.
- Materias a evitar :

10.2 Reactividad :

- Productos de descomposición :
- Reacciones peligrosas :

11. Informaciones toxicológicas.

11.1 Efectos agudos :

11.2 Irritación cutánea :

11.3 Irritación ocular :

12. Informaciones ecológicas.

12.1 Biodegradabilidad :

12.2 Efectos sobre el medio ambiente : Usar según las buenas prácticas de trabajo evitando la dispersión del producto en el ambiente. Advertir a las autoridades competentes si el producto ha entrado en contacto con cursos de agua o alcantarillado o si ha contaminado el suelo o la vegetación.

13. Consideraciones relativas a la eliminación.

Observando los requisitos de la legislación vigente, el residuo final y los envases vacíos deberán gestionarse a través de una empresa homologada para tal fin. En ausencia de tal legislación, se consultará a las autoridades locales.

14. Información relativa al transporte.

Clasificado como irritante.

Transporte por carretera, ADR:

Transporte marítimo, IMDG:

Transporte por ferrocarril, RID :

Transporte aéreo, IATA :

Transporte por vías navegables interiores, ADN :

15. Información reglamentaria :

Clasificación de la CE :

- Símbolo(s) de riesgo : Xi, irritante.

- Frases R: R10 Inflamable.
R36 Irrita los ojos.

- Frases S: S2 Manténgase alejado del alcance de los niños.
S16 Mantener alejado de toda llama o fuente de chispas.
S26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrole la etiqueta.

16. Otras informaciones:

Tener en cuenta la legislación nacional y local aplicable.

Esta información se basa en el estado actual de nuestros conocimientos. Su objetivo es describir nuestros productos desde el punto de vista de la seguridad, `por lo que no deberá interpretarse como garantía de ninguna propiedad específica del producto. Es responsabilidad del usuario decidir si estas informaciones son apropiadas y útiles.

REIC 080171246