

Ficha de datos de seguridad

12/4/2010, Revisión 2

(2001/58/CE)

1. IDENTIFICACION DE LA SUSTANCIA/PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD/EMPRESA QUE LA COMERCIALIZA

Nombre comercial: Perfume albaricoque
Tipo de producto y uso: Fragancia
Proveedor:
FLUIDRA COMERCIAL, S.A.U.
Avda. Francesc Macià, 38, 15ª planta
08208 - Sabadell (Barcelona) - España

Teléfono de urgencia de la sociedad y/o de un organismo oficial de consulta (sólo disponible en horas de oficina):
FLUIDRA COMERCIAL, S.A.U. - Teléfono: 34 93 713 63 44

Persona competente responsable de la ficha de datos de seguridad:
fds@astralpool.com

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

No se ha encontrado ningún peligro específico durante su normal utilización.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Sustancias peligrosas que contiene según la Directiva 67/548/CEE y clasificación correspondiente:
Ninguna.

4. PRIMEROS AUXILIOS

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

Contacto con la piel:
Lavar abundantemente con agua y jabón.

Contacto con los ojos:
Lavar inmediatamente con agua por lo menos durante 15 minutos.

Ingestión:
No provocar el vómito en ningún caso. CONSULTAR INMEDIATAMENTE AL MÉDICO.
No administrar nada por vía oral.

Inhalación:
Aíree el lugar. Haga salir inmediatamente al paciente del lugar contaminado y manténgalo en reposo en un lugar bien aireado. En caso de malestar consulte a un médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Extintores recomendados:
Agua, CO2, espuma, polvo químico según los materiales implicados en el incendio.

Extintores prohibidos:

Ficha de datos de seguridad

Ninguno en particular.

Riesgos por combustión:
Evite respirar los humos.

Medios de protección:
Use protecciones para las vías respiratorias.

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones individuales:
Póngase guantes e indumentaria protectora.

Precauciones ambientales:
Contenga las pérdidas con tierra o arena.
Si el producto se ha vertido en un curso de agua, en el desagüe o ha contaminado el suelo o la vegetación, avise a las autoridades competentes.

Métodos de limpieza:
Si el producto está en forma líquida, impida que penetre en la red de alcantarillado.
Recoja el producto para la reutilización, si es posible, o para la eliminación. Eventualmente absórbalo con material inerte.
Después de recoger el producto, lave con agua la zona y los materiales implicados.

7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Precauciones de manipulación:
Evite el contacto y la inhalación de los vapores. Véase también el párrafo 8 siguiente.
No comer ni beber durante el trabajo.

Condiciones de almacenamiento:
Ninguna en particular.

Indicaciones para los locales:
Locales adecuadamente aireados.

8. CONTROLES DE EXPOSICION / PROTECCION INDIVIDUAL

Medidas de precaución:
Aíree adecuadamente los locales donde el producto es almacenado y/o manipulado.

Protección respiratoria:
No necesaria para el uso normal.

Protección de las manos:
No necesaria para el uso normal.

Protección de los ojos:
No necesaria para el uso normal.

Protección de la piel:
Para el uso normal no debe adoptarse ninguna precaución particular.

Límite(s) de exposición (ACGIH):
Ninguno.

Ficha de datos de seguridad

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Estado físico:	Líquido gelatinoso
Color:	Blanco
Olor:	Albaricoque
pH:	7 - 9 (20 °C)
Propiedades explosivas:	No aplicable
Propiedades comburentes:	No aplicable
Densidad relativa:	0.96 - 1.06 g/cm ³ (20 °C)
Hidrosolubilidad:	100 %

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar:
Estable en condiciones normales.

Sustancias a evitar:
Ninguna en particular.

Peligros por descomposición:
Ninguno.

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Téngase presente la concentración de cada una de las sustancias a fin de evaluar los efectos toxicológicos derivados de la exposición al preparado.

No hay información toxicológica disponible sobre las sustancias. En todo caso, hágase referencia al párrafo 3.

12. INFORMACION ECOLOGICA

Utilícese con técnicas de trabajo adecuadas, evitando la dispersión del producto en el medio ambiente.

Lista de sustancias peligrosas para el medio ambiente que contiene y clasificación correspondiente:

0.5% - 1% Terpenos y terpenoides, fracción de limoneno

CAS: 65996-98-7 EC: 266-034-5

R50/53 Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

0.5% - 1% citronelol

CAS: 106-22-9 EC: 203-375-0

R51/53 Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

624 mg/kg 1,3,4,6,7,8-hexahidro-4,6,6,7,8,8-hexametilindeno[5,6-c]pirano

CAS: 1222-05-5 EC: 214-946-9

R50/53 Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

LC50 (Peces): 0.4520 mg/l (96 hr)

17 mg/kg mezcla de : 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona [EC no. 247-500-7] y

2-metil-4-isotiazolin-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1)

N.67/548/CEE: 613-167-00-5 CAS: 55965-84-9

R50/53 Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

LC50 (Peces): 0.19 mg/l (96 hr)

EC50 (Algas): 0.003 mg/l

Ficha de datos de seguridad

EC50 (Daphnia): 0.16 mg/l (48 hr)

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACION

Recuperar si es posible. Operar conforme con las disposiciones locales y nacionales vigentes. Cuando sean aplicables, hágase referencia a las siguientes normativas: 91/156/CEE, 91/689/CEE, 94/62/CE y subsiguientes enmienda.

14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

15. INFORMACION REGLAMENTARIA

Directiva 67/548/CE (Clasificación, envasado y etiquetado de sustancias) y subsiguientes enmiendas. Directiva 1999/45/CE (Clasificación, envasado y etiquetado de preparados peligrosos) y subsiguientes enmiendas. Directiva 98/24/CE (Protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos). Directiva 2000/39/CE (Valores límite de exposición laboral). Reglamento (CE) nº 1907/2006 (REACH).

Frases S:

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S46 En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

Contiene:

Perfume

Cuando sean aplicables, hágase referencia a las siguientes normativas:

Directiva 2003/105/CEE ('Actividades ligadas al riesgo de accidentes graves') y subsiguientes enmiendas.

En caso de intoxicación, llamar al Servicio de Información Toxicológica, tel +34 (91) 562 04 20.

16. OTRAS INFORMACIONES

Parágrafos modificados respecto la revisión anterior:

Principales fuentes bibliográficas:

ECDIN - Environmental Chemicals Data and Information Network - Joint Research Centre, Commission of the European Communities

SAX's DANGEROUS PROPERTIES OF INDUSTRIAL MATERIALS - Eight Edition - Van Nostrand Reinold

ACGIH - Threshold Limit Values - 2004 edition

La información aquí detallada se basa en nuestros conocimientos hasta la fecha señalada arriba. Se refiere exclusivamente al producto indicado y no constituye garantía de cualidades particulares.

El usuario debe asegurarse de la idoneidad y exactitud de dicha información en relación al uso específico que debe hacer del producto.

Esta ficha anula y sustituye toda edición precedente.