

Directiva 91/155/CEE y sus modificaciones

Producto: FLOR PROFESIONAL

Fecha: 26/06/2008 Versión: 4 Página: 1/6

# 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARADO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

Identificación de la sustancia o del preparado: FLOR PROFESIONAL (Fórmula

referencia: FSL301BA versión 9.0)

Uso de la sustancia o preparado: Suavizante líquido para el aclarado en lavadora o a

mano.

Fabricante: Reckitt Benckiser (España) S.L.

Distribuidor: División Profesional- Reckitt Benckiser (España) S.L.

<u>Domicilio Fabricante y/o Distribuidor</u>: Mataró, 28

08403 Granollers (Barcelona)

Tel. (93) 481 32 00 Fax (93) 842 60 52

Dirección de correo electrónico de contacto: Fichas.seguridad@reckittbenckisser.com

#### 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Preparado no clasificado como peligroso según sus propiedades toxicológicas, propiedades fisicoquímicas, efectos específicos sobre la salud humana y efectos sobre el medio ambiente, de acuerdo con el REAL DECRETO 255/2003, de 28 de febrero.

#### 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Información sobre sustancias peligrosas características que contiene el preparado según el REAL DECRETO 363/1995, de 10 de marzo, y sustancias para las que existen límites de exposición comunitarios en el lugar de trabajo de acuerdo con las Directivas 2000/39/CE y 98/24/CE.

Concentració n en % p/p	EINECS/ ELINCS	CAS RN	Nombre de la sustancia	Indicación de peligro; frases de riesgo
1-5	295-344-3	91995-81-2	Ácidos grasos, C10-20 e insaturados de C16-18, productos de reacción con trietanolamina, cuaternizados con dimetilsulfatos	Xi; 36, 37
< 1	200-661-7	67-63-0	Isopropanol	F, Xi; R11-36-67
< 1			Perfume	Xi, N; R43, R51/53
< 0.5	215-185-5	1310-73-2	Hidróxido de sodio	C; R35
< 0.05	220-239-6	2682-20-4	2-metil-2H-isotiazol-3-ona	C, N;20/22, 34, 43, 50
< 0.05	220-120-9	2634-33-5	1,2-Benzoisotiazolin-3-ona	Xn, Xi, N; R22;R38-41; R43; R50

Los textos completos de las frases R aquí incluidas figuran en el epígrafe 16.



Directiva 91/155/CEE y sus modificaciones

Producto: FLOR PROFESIONAL

Fecha: 26/06/2008 Versión: 4 Página: 2/6

#### 4. PRIMEROS AUXILIOS

<u>Contacto con los ojos:</u> Lavarlos inmediatamente con agua durante, al menos, minutos, con los párpados abiertos. Proporcionar asistencia médica.

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

<u>Ingestión</u>: No provocar el vómito, enguajar la boca con agua abundante y beber 1 o 2 vasos de agua. Proporcionar asistencia médica inmediatamente.

<u>Inhalación</u>: No aplicable bajo condiciones de uso normales (el producto no es volátil). En caso de inhalación, salir al aire libre y respirar aire fresco. Si persiste el malestar, acuda al médico.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 91-5620420

#### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

<u>Medios de extinción</u>: No inflamable, el producto no mantiene la combustión. En caso de incendio usar un material inerte (arena o polvo).

<u>Equipo de protección personal</u>: No es necesaria protección especial debido al producto. Usar uniforme y sistemas de respiración adecuados para extinguir el fuego.

#### 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Ver también epígrafes 8 y 13.

Medidas personales de precaución: Riesgo de resbalarse en caso de derrame, goteo o escape. Evitar el contacto con los ojos y con la piel.

<u>Protección al Medio Ambiente</u>: No verter en alcantarillas. No contaminar cursos de agua o terrenos. Recoger en envase para posterior reciclaje o eliminación. Consultar a la Autoridad local responsable, Agencias de Protección Medioambiental o a un experto en eliminación de residuos.

Los residuos remanentes se pueden eliminar con abundante agua.

#### 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Evitar el contacto prolongado con la piel y con los ojos.

<u>Almacenamiento</u>: Mantener los envases originales cerrados, alejados de fuentes de calor y de los rayos solares. En su caso observar las prescripciones del REAL DECRETO 379/2001, de 6 de abril, por el que se aprueba el Reglamento de almacenamiento de productos químicos y sus instrucciones técnicas complementarias MIE APQ-1, MIE APQ-2, MIE APQ-3, MIE APQ-4, MIE APQ-5, MIE APQ-6 y MIE APQ-7.

<u>Uso</u>: Suavizante líquido para el aclarado en lavadora doméstica o lavado a mano. Restringido a usos profesionales.



Directiva 91/155/CEE y sus modificaciones

Producto: FLOR PROFESIONAL

Fecha: 26/06/2008 Versión: 4 Página: 3/6

#### 8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Sustancias con Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos adoptados por el Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT) para el año 2008:

	Sustancia	CAS	EINECS	Valor Límite Ambiental-Exposición Diaria (VLA-ED)	Valor Límite Ambiental- Exposición de Corta Duración (VLA-EC)
	Hidróxido sódico	1310-73-2	215-185-5	-	2 mg/m <sup>3</sup>
Ī	Isopropanol	67-63-0	200-661-7	998 mg/m <sup>3</sup>	1250 mg/m <sup>3</sup>

Consideraciones generales: Evitar el contacto con la piel y los ojos.

#### Equipos de protección personal:

Protección de las manos: Utilizar guantes de goma si la exposición va a ser prolongada.

<u>Protección de los ojos</u>: Gafas de seguridad adecuadas si la exposición va a ser prolongada.

<u>Protección del cuerpo</u>: Usar ropa protectora adecuada si la exposición va a ser prolongada.

Protección respiratoria: No aplicable.

## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido opaco	
Color:	Azul (Pantone 542C)	
Olor:	Característico	
Densidad g/l:	0.995 ± 0.010 g/mL (20°C)	
pH:	2.9± 0.6	
Viscosidad:	50-400 cps (20°C)	
Solubilidad:	Diluible	

#### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar: Temperaturas superiores a 40°C e inferiores a 0°C.

Materiales a evitar: Ninguno

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Ver también los epígrafes 2 y 3.

Toxicidad aguda: Oral LD50 (rat) > 2000 mg/Kg (Basados en la materia prima).

Irritación de los ojos: No Irritante (de acuerdo con la materia prima) Irritación de la piel: No Irritante (de acuerdo con la materia prima).



Directiva 91/155/CEE y sus modificaciones

Producto: FLOR PROFESIONAL

Fecha: 26/06/2008 Versión: 4 Página: 4/6

#### 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ver también secciones 6, 7,13 y 15.

El tensioactivo(s) contenido(s) en esta preparación cumple(n) con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004 sobre detergentes.

Evitar la contaminación del suelo, aguas subterráneas y superficiales.

No se dispone información ecotoxicológica sobre el preparado.

#### 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

<u>Eliminación del producto:</u> La eliminación debe hacerse de acuerdo con las legislaciones locales, regionales o nacionales vigentes al respecto.

<u>Eliminación del envase</u>: El envase puede eliminarse con los residuos normales. Desechable para vertedero o incineradora.

#### 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

<u>Consideraciones generales</u>: No clasificado como peligroso según las regulaciones de transporte (ADR/RID, IMDG, ICAO-IT y IATA-DGR).

Debe aplicarse la normativa nacional sobre el transporte.

#### 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Clasificación según el REAL DECRETO 255/2003, de 28 de febrero:

Producto	Clasificación	Frases R	Frases S	Observación
FLOR PROFESIONAL	No Clasificado	-	2-13-46	-

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S13: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

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

Ficha de datos de seguridad a la disposición del usuario profesional que la solicite. Restringido a usos profesionales.

#### 16. OTRA INFORMACIÓN

<u>Información del etiquetado:</u> Esta información se basa en el siguiente reglamento:

REGLAMENTO CE 648/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo de 31 de marzo de 2004 sobre detergentes.

FLOR PROFESIONAL contiene entre otros, los ingredientes siguientes:		
< 5 %	Tensioactivos catiónicos, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone,	
	Perfume, Hexyl Cinnamal, Butylphenyl Methylpropional, Linalool,	



Directiva 91/155/CEE y sus modificaciones

Producto: FLOR PROFESIONAL

Fecha: 26/06/2008 Versión: 4 Página: 5/6

Citronellol, Geraniol.

## Se indica en lugar visible:

No ingerir.

 En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono: 91-5620420.

### Textos completos de las frases R del epígrafe 2

R10: Inflamable

R11: Fácilmente inflamable.

R35: Provoca quemaduras graves.

R36: Irrita los ojos.

R37: Irrita las vías respiratorias.

R38: Irrita la piel.

R41: Riesgo de lesiones oculares graves.

R43: Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

R50: Muy tóxico para los organismos acuáticos.

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

R67: La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.

Las fuentes de información utilizadas para la preparación de esta hoja de seguridad:

Hojas de seguridad de proveedores de materias primas.

Este documento completa las instrucciones técnicas de uso pero no las sustituye. La información aquí contenida esta basada en el conocimiento técnico que tenemos actualmente del producto y se da de buena fe. El producto no debe ser utilizado para fines diferentes de aquellos para los que ha sido diseñado.

Este documento en ningún caso evita al destinatario del producto el cumplimiento de sus correspondientes obligaciones legales. Es responsabilidad del destinatario del producto adoptar las debidas precauciones en el uso del mismo.

La información contenida en este documento tiene como único objetivo ayudar al destinatario del producto a cumplir con sus obligaciones legales relativas al uso de preparados peligrosos.

La información de este documento no deberá ser considerada como exhaustiva y no exonera al lector de tomar otras precauciones aparte de las aquí descritas relacionadas con el almacenamiento y utilización del producto, por lo que el destinatario sería único responsable.



Directiva 91/155/CEE y sus modificaciones

Producto: FLOR PROFESIONAL

Fecha: 26/06/2008 Versión: 4 Página: 6/6

Código SDS en TDS: D0006636 v 4.0

Fecha creación: 01/03/2007 Última modificación: 26/06/2008 Modificada por: Núria Giménez Revisada por: Ruth Romo

Motivo modificación: Cambios de formulación y adaptación REACH.

La información que figura en este documento se ofrece en base a los conocimientos disponibles sobre el producto en el momento de su edición. Cualquier uso del producto que no sea el indicado en el epígrafe 1 o bien su combinación con otros es responsabilidad del usuario. Las especificaciones de esta ficha de datos de seguridad describen los requisitos de seguridad de nuestro producto y no representan una garantía de las características del mismo.