

Procter&Gamble

Productos para la Limpieza del Hogar – Europa

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD maestra de la UE (2001/58/EC)

Fecha de publicación: 21 de abril de 2008

Válida hasta su sustitución

1. <u>Identificación de la sustancia / preparado</u>	Fairy Ultra Caps (verde)																																													
<u>Empresa:</u> <u>Dirección:</u> <u>Nº de teléfono:</u> <u>Nº de teléfono de urgencia:</u> <u>Correo electrónico de contacto:</u>	Procter & Gamble España, S.A. Avda de Bruselas nº 24, 28108, Alcobendas (Madrid) 91.722.22.12 91. 722. 21.00 iberiaconsumer@custhelp.com																																													
2. <u>Identificación de los riesgos</u>	Este producto está clasificado como Xi; R36 (Irritante; Irrita los ojos) según la directiva UE 1999/45/EC. Contacto ocular: La exposición ocular puede provocar Irritación. Contacto con la piel: La exposición prolongada al producto puede provocar una irritación cutánea Ingestión: Puede causar una leve irritación gastrointestinal con náuseas y vómitos. Inhalación: La inhalación de productos atomizados puede provocar una leve irritación del sistema respiratorio																																													
3. <u>Composición / información sobre ingredientes</u>	Detergente para lavavajillas automáticos que contiene: <table border="1"><thead><tr><th>Nombre común</th><th>Nº CAS</th><th>Nº EINECS/ELINCS</th><th>Clasificación</th><th>Conc.</th></tr></thead><tbody><tr><td>SODIUM CARBONATE</td><td>497-19-8</td><td>207-838-8</td><td>R36-Xi</td><td>20-30%</td></tr><tr><td>Trideceth-7 Branched</td><td>69011-36-5</td><td>Polymer</td><td>R22,41-Xn</td><td>1-5%</td></tr><tr><td>AMINES, C10-16-ALKYLDIMETHYL, N-OXIDES</td><td>70592-80-2</td><td>274-687-2</td><td>R38,41,50-N,Xi</td><td>0.1-1%</td></tr><tr><td>ALCOHOLS, C13-15-BRANCHED AND LINEAR, BUTOXYLATED, ETHOXYLATED</td><td>111905-53-4</td><td>POLYMER</td><td>R36,38,50-N,Xi</td><td>1-5%</td></tr><tr><td>SODIUM CARBONATE PEROXIDE</td><td>15630-89-4</td><td>239-707-6</td><td>R22,41,8-O,Xn</td><td>5-10%</td></tr><tr><td>WATER SOLUBLE POLYCARBOXYLATE</td><td>CONFIDENTIAL</td><td>POLYMER</td><td>RNone-</td><td>1-5%</td></tr><tr><td>SODIUM SILICATE</td><td>1344-09-8</td><td>215-687-4</td><td>R37,38,41-Xi</td><td>5-10%</td></tr><tr><td>PROTEASE</td><td>9014-01-1</td><td>232-752-2</td><td>R37,38,41,42-Xn</td><td>0.1-1%</td></tr></tbody></table>	Nombre común	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Clasificación	Conc.	SODIUM CARBONATE	497-19-8	207-838-8	R36-Xi	20-30%	Trideceth-7 Branched	69011-36-5	Polymer	R22,41-Xn	1-5%	AMINES, C10-16-ALKYLDIMETHYL, N-OXIDES	70592-80-2	274-687-2	R38,41,50-N,Xi	0.1-1%	ALCOHOLS, C13-15-BRANCHED AND LINEAR, BUTOXYLATED, ETHOXYLATED	111905-53-4	POLYMER	R36,38,50-N,Xi	1-5%	SODIUM CARBONATE PEROXIDE	15630-89-4	239-707-6	R22,41,8-O,Xn	5-10%	WATER SOLUBLE POLYCARBOXYLATE	CONFIDENTIAL	POLYMER	RNone-	1-5%	SODIUM SILICATE	1344-09-8	215-687-4	R37,38,41-Xi	5-10%	PROTEASE	9014-01-1	232-752-2	R37,38,41,42-Xn	0.1-1%
Nombre común	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Clasificación	Conc.																																										
SODIUM CARBONATE	497-19-8	207-838-8	R36-Xi	20-30%																																										
Trideceth-7 Branched	69011-36-5	Polymer	R22,41-Xn	1-5%																																										
AMINES, C10-16-ALKYLDIMETHYL, N-OXIDES	70592-80-2	274-687-2	R38,41,50-N,Xi	0.1-1%																																										
ALCOHOLS, C13-15-BRANCHED AND LINEAR, BUTOXYLATED, ETHOXYLATED	111905-53-4	POLYMER	R36,38,50-N,Xi	1-5%																																										
SODIUM CARBONATE PEROXIDE	15630-89-4	239-707-6	R22,41,8-O,Xn	5-10%																																										
WATER SOLUBLE POLYCARBOXYLATE	CONFIDENTIAL	POLYMER	RNone-	1-5%																																										
SODIUM SILICATE	1344-09-8	215-687-4	R37,38,41-Xi	5-10%																																										
PROTEASE	9014-01-1	232-752-2	R37,38,41,42-Xn	0.1-1%																																										

Productos para la Limpieza del Hogar – Europa

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD maestra de la UE (2001/58/EC)

Fecha de publicación: 21 de abril de 2008

Válida hasta su sustitución


4. <u>Medidas de primeros auxilios</u>	<p>Contacto ocular: Aclarar a conciencia con abundante agua durante varios minutos. Si los síntomas persisten, solicitar asistencia médica.</p> <p>Contacto con la piel: Enjuagar el área afectada con agua. Si es necesario, aplicar una compresa fría para aliviar la irritación. Si los síntomas persisten, interrumpir el uso del producto y solicitar asistencia médica.</p> <p>Ingestión: Beber un vaso de agua para diluir el producto. No provocar el vómito. Actuar inmediatamente para prevenir una mayor irritación de la boca, garganta y mucosas estomacales. En caso de que los síntomas persistan, si aparecen vómitos persistentes o el vómito lleva rastros de sangre, solicitar asistencia médica.</p> <p>Inhalación: Salir al aire libre y ventilar el área afectada. En caso de sufrir alguna irritación, conviene enjuagar la boca y la garganta con agua. Las partículas adheridas a la cavidad nasal pueden enjuagarse / diluirse con solución salina o agua corriente. Si la irritación o los síntomas de tipo asmático persisten, solicitar asistencia médica.</p>
5. <u>Medidas de lucha contra incendios</u>	<p>No explosivo. No autoinflamable. No inflamable. El producto por sí mismo no es combustible. El envase podría arder. En este caso, utilice CO₂, productos químicos en polvo o espuma resistente al alcohol. Si se emplea agua, controlar el vertido.</p>
6. <u>Medidas frente al vertido accidental</u>	<p>No verter el producto por el desagüe o en depósitos de agua. En caso de vertidos grandes: Recoger el producto de manera mecánica, preferiblemente por aspirado, y tratar/ eliminar según las legislación local. En caso de pequeños vertidos: limpiar el producto con agua abundante.</p>
7. <u>Manejo y almacenamiento</u>	<p>Almacenar el producto en una zona fresca y seca.</p>
8. <u>Controles frente a la exposición / Protección personal</u>	<p>Con un uso normal, el producto no resulta peligroso. No se precisa ningún equipo de protección personal.</p>
9. <u>Propiedades físico-químicas</u>	<p>Apariencia: Cápsulas de doble fase en bolsa PVA, polvo con granulado verde y parte superior de líquido verde.</p> <p>Olor: perfumado</p> <p>pH (solución acuosa al 1 %): aprox. 10.8</p> <p>No inflamable. No explosivo. No oxidante.</p> <p>Densidad relativa: na.</p> <p>Solubilidad en agua: alta</p>
10. <u>Estabilidad y reactividad</u>	<p>El producto es estable en condiciones normales.</p>

Productos para la Limpieza del Hogar – Europa

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD maestra de la UE (2001/58/EC)

Fecha de publicación: 21 de abril de 2008

Válida hasta su sustitución

11. Información toxicológica	<p>El producto no presenta toxicidad aguda; puede producir vómitos. Si se ingieren grandes cantidades, deben tratarse los síntomas. No provocar el vómito. Los efectos irritantes que pudieran observarse serán de carácter leve a moderado, dependiendo de la exposición. Si el producto entra en contacto con los ojos, se recomienda enjuagarlos con agua.</p> <p>Toxicidad oral aguda estimada: LD50 (ratas) \geq 2 g/kg Irritación de los ojos: De ligera a moderadamente irritante para los ojos Irritación de la piel: Ligeramente irritante para la piel Toxicidad crónica: La exposición repetida a bajos niveles (por ejemplo, residuos presentes en la vajilla) no plantea ningún efecto adverso Sensibilización por contacto: No provoca una reacción de sensibilización</p>
12. Información ecológica	<p>El producto está destinado a un uso dispersivo generalizado y es compatible con su eliminación a través del desagüe.</p> <p>El producto no se considera nocivo para los organismos acuáticos ni causa efectos adversos a largo plazo en el medio ambiente.</p> <p>Los surfactantes contenidos en este preparado son conformes con los criterios de biodegradabilidad dispuestos en la Normativa EC/648/2004 sobre detergentes</p>
13. Consideraciones relativas a la eliminación	<p>Este producto de consumo se elimina a través del desagüe una vez utilizado. Observar las precauciones de manejo seguro y las normativas locales.</p>
14. Información relativa al transporte	<p>No sujeto a códigos ADR/IATA/IMDG.</p>
15. Información reglamentaria	<p>Este producto está clasificado como Xi; R36 (Irritante; Irrita los ojos) según la directiva UE 1999/45/EC y las leyes de aplicación nacional.</p> <p>Todos los ingredientes empleados en esta fórmula están registrados en la UE.</p> <p>Información en la etiqueta:</p> <div></div> <p>Irritant</p> <p>Irrita los ojos. Contiene proteasas. Puede producir una reacción alérgica. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítese el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.</p>
16. Información adicional	<p>Este producto no requiere formación especial antes de su utilización. Las instrucciones para su uso y manejo aparecen mencionadas en el envase y en esta Hoja de Datos de Seguridad del Material.</p>