

Procter&Gamble

Productos para la Limpieza del Hogar – Europa

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

Fecha de publicación: 3 de enero de 2008

Válida hasta su sustitución

1. Identificación de la sustancia / preparado:	Viakal																								
<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. Composición/ información sobre los ingredientes:	Producto líquido antical que contiene: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Nombre común</th> <th style="text-align: left;">Nº CAS</th> <th style="text-align: left;">Nº EINECS/ELINCS</th> <th style="text-align: left;">Clasificación</th> <th style="text-align: left;">Conc.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FORMIC ACID</td> <td>64-18-6</td> <td>200-579-1</td> <td>R35-C</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>C9-11 PARETH-8</td> <td>68439-46-3</td> <td>POLYMER</td> <td>R22,41-Xn</td> <td>1-5%</td> </tr> <tr> <td>PHOSPHORIC ACID</td> <td>7664-38-2</td> <td>231-633-2</td> <td>R34-C</td> <td>5-10%</td> </tr> </tbody> </table>					Nombre común	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Clasificación	Conc.	FORMIC ACID	64-18-6	200-579-1	R35-C	1-5%	C9-11 PARETH-8	68439-46-3	POLYMER	R22,41-Xn	1-5%	PHOSPHORIC ACID	7664-38-2	231-633-2	R34-C	5-10%
Nombre común	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Clasificación	Conc.																					
FORMIC ACID	64-18-6	200-579-1	R35-C	1-5%																					
C9-11 PARETH-8	68439-46-3	POLYMER	R22,41-Xn	1-5%																					
PHOSPHORIC ACID	7664-38-2	231-633-2	R34-C	5-10%																					
3. Identificación de los riesgos:	Este producto está clasificado como Xi; R36 (Irritante; Irrita los ojos) según la directiva UE 1999/45/EC. Contacto ocular: Irritación transitoria leve a moderada (escozor). Contacto con la piel: La exposición prolongada puede provocar irritaciones cutáneas leves a moderadas. Ingestión: Puede causar una leve irritación gastrointestinal con náuseas y vómitos. Inhalación: La inhalación de productos atomizados puede provocar una leve a moderada irritación del sistema respiratorio																								
4. Medidas de primeros auxilios:	Contacto ocular: Enjuague a fondo con abundante agua durante varios minutos. Si persisten los síntomas, consulte a un médico. 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. 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. Inhalación: Salga a un espacio abierto y ventile el área sospechosa. Si experimenta irritación puede enjuagar con agua la boca y la garganta. El producto en aerosol adherido a la cavidad nasal puede enjuagarse o diluirse con agua salina o corriente. Si persisten los síntomas de irritación o asmáticos, consulte a un médico																								
5. Medidas de lucha contra incendios:	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.																								
6. Medidas frente al vertido accidental:	No verter el producto por el desagüe o en depósitos de agua. En caso de vertidos grandes: Bombear el producto en contenedores de plástico para reutilizarlo / eliminarlo según las normativas locales. En caso de pequeños vertidos: Emplear un absorbente no combustible y recoger en un contenedor para su eliminación.																								

Procter&Gamble

Productos para la Limpieza del Hogar – Europa

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

Fecha de publicación: 3 de enero de 2008

Válida hasta su sustitución

7. Manejo y almacenamiento:	Almacenar el producto en una zona fresca y seca.
8. Controles frente a la exposición / Protección personal:	Con un uso normal, el producto no resulta peligroso. No se precisa ningún equipo de protección personal.
9. Propiedades físico-químicas:	Apariencia: líquido. Olor: Perfumado pH (solución acuosa al 10 %): 0.82 aprox. No inflamable. No explosivo. No oxidante. Densidad relativa: Water-like. Solubilidad en agua: alta
10. Estabilidad y reactividad:	El producto es estable en condiciones normales.
11. Información toxicológica:	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. Toxicidad oral aguda estimada: LD50 (ratas) ≥ 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 no plantea ningún efecto adverso Sensibilización por contacto: No provoca una reacción de sensibilización
12. Información ecológica:	El producto está destinado a un uso dispersivo generalizado y es compatible con su eliminación a través del desagüe. El producto no se considera nocivo para los organismos acuáticos ni causa efectos adversos a largo plazo en el medio ambiente. Los tensioactivos contenidos en este preparado cumplen los criterios de biodegradabilidad contemplados en el Reglamento EC/648/2004 sobre detergentes.
13. Consideraciones relativas a la eliminación:	Este producto de consumo se elimina a través del desagüe una vez utilizado. Observar las precauciones de manejo seguro y las normativas locales.

Procter&Gamble

Productos para la Limpieza del Hogar – Europa

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

Fecha de publicación: 3 de enero de 2008

Válida hasta su sustitución

14. Información relativa al transporte:	<p>ADR 2003, Pacto europeo del transporte internacional de productos peligrosos por carretera (ADR)</p> <p>Nombre en inglés: CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, INORGANIC, N.O.S. (Phosphoric acid)</p> <p>ID: UN</p> <p>Nº: 3264</p> <p>Clase: 8</p> <p>Código de clasificación: C1</p> <p>Etiqueta: 8</p> <p>Grupo de embalaje: III</p> <p>Nº ID de peligros: 80</p> <p>Código Internacional Marítimo (IMO) de Sustancias Peligrosas (IMDG), 31ª Amend.</p> <p>Nombre en inglés: CORROSIVE LIQUID, ACIDIC, INORGANIC, N.O.S. (Phosphoric acid)</p> <p>ID: UN</p> <p>Nº: 3264</p> <p>Clase: 8</p> <p>Riesgo subsidiario: •</p> <p>Grupo de embalaje: III</p> <p>Nº EMS: F-A, S-B</p> <p>Legislación sobre sustancias peligrosas de la Asociación Internacional del Transporte Aéreo (IATA), 45ª Edición.</p> <p>Nombre en inglés: Corrosive liquid, acidic, inorganic, n.o.s. (Phosphoric acid)</p> <p>ID: UN</p> <p>Nº: 3264</p> <p>Clase: 8</p> <p>Etiqueta: Corrosivo</p> <p>Grupo de embalaje: III</p> <p>Instrucciones de embalaje de límite de cantidad para aviones de pasajeros y mercancías: Y818</p> <p>Límite de cantidad máxima/embalaje para aviones de pasajeros y mercancías: 1 L</p> <p>Instrucciones de embalaje para aviones de pasajeros y mercancías: 818</p> <p>Cantidad máxima/embalaje para aviones de pasajeros y mercancías: 5 L</p> <p>Instrucciones de embalaje exclusivas para aviones de mercancías: 820</p> <p>Cantidad máxima/embalaje exclusiva para aviones de mercancías: 60 L</p> <p>Disposiciones especiales: A3</p> <p>Código ERG: 8L</p> <p>Envíos sujetos a las disposiciones sobre cantidades limitadas:</p> <p>Productos adscritos al grupo de embalaje III:</p> <p>Cantidades máximas autorizadas en embalaje combinado: 3 litros máx. por embalaje interior y 12 litros máx. por embalaje.</p> <p>El embalaje exterior debe incluir in número UN claramente visible y duradero. Este símbolo aparecerá en una etiqueta en forma de diamante con una línea del mismo color que el símbolo, cuyas dimensiones no serán inferiores a 100 mm x 100 mm.</p>
--	---

Procter&Gamble

Productos para la Limpieza del Hogar – Europa

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

Fecha de publicación: 3 de enero de 2008
Válida hasta su sustitución

<p>15. Información reglamentaria:</p>	<p>Producto con clasificación Xi, R36/38 (irritante; irritante ocular y cutáneo) conforme a la Directiva europea 1999/45/CE y las leyes nacionales. Todas las sustancias del preparado están registradas en la Unión Europea.</p> <p>Información en la etiqueta:</p>  <p>Mantener fuera del alcance de los niños Irritante ocular y cutáneo. En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos inmediatamente con abundante agua y consulte a un Evítase un contacto prolongado con la piel. No mezclar con blanqueadores u otros productos de limpieza. En caso de ingestión accidental, acuda a su médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta del producto No inducir al vómito Contiene solución ácida Lávese las manos después de su utilización</p>
<p>16. Información adicional:</p>	<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>