

Hoja de Seguridad de producto

De acuerdo con normas IRAM 41144 y Norma Chilena 2245 of. 03

Revisión del 01/08/2010

NOMBRE DEL PRODUCTO: FLASH BAÑO COMPLETO

Sección 1: Identificación del producto y de la compañía

Nombre del producto y aplicación FLASH BAÑO COMPLETO Limpiador Desinfectante Concentrado
Código/s de el/los Producto/s R63319 (Toxicological Clearance)
Fabricante / Importador Diversey de Argentina SA. Av. B. Márquez 970 Villa Bosch Buenos Aires Argentina Diversey Industrial y Comercial de Chile. Río Refugio N°9635, Pudahuel. Santiago de Chile, Chile. Diversey Perú S.A.C. Francisco Graña 155, La Victoria, Lima, Perú. D´alene Ltda. San Carlos de Bolívar 6035, Montevideo, Uruguay.
Teléfono de emergencias/ Fax **Argentina:** Hospital de niños: 4962-2247/6666; Hospital de niños La Plata: 0221-4515555; Hospital Posadas: 4658-7777/4654-6648; Centro Nacional de intoxicaciones: 0800-333-0160; Hospital de niños de Córdoba: (0351) 421-5303; Centro de consultas Toxicológicas CASAFE Rosario (0341)448-0077; **Chile:** Emergencia Toxicológica: CITUC: 56-2-635 3800; **Perú** CICOTOX 0800 13040; **Uruguay:** Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico: (02) 1722; **Paraguay:** (21)220418

Sección 2: Composición / Información sobre los componentes

Caracterización química: disolución acuosa de ingredientes no peligrosos.

N° DE CAS	NOMBRE QUÍMICO	NOMBRE GENÉRICO	RANGO%
690011-36-5	Alcohol graso etoxilado		1-5
68424-95-3 68424-85-1	Cloruro de dimetil bencil amonio, Cloruro de octil decil dimetil amonio, Cloruro de dioctil dimetil amonio, Cloruro de didecil dimetil amonio		<1

Sección 3: Identificación de los peligros

Peligro para la Salud de Las Personas

Efectos de una sobre exposición aguda

Inhalación

Contacto con la piel

Contacto con los ojos

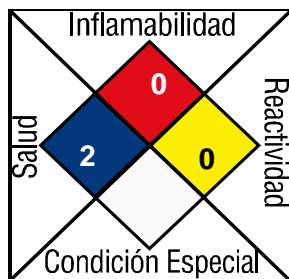
Ingestión

Efectos de una sobre exposición crónica

Peligros para el medio ambiente

Clasificación De Riesgo (CE20002020)

Clasificación NFPA



Leves

No se conocen

Difícilmente irritante en el uso normal.

Puede resultar Irritante para la piel.

Riesgo de lesiones oculares.

Nocivo para la ingestión

Puede causar hipersensibilidad dérmica.

No peligroso utilizado como se recomienda

Ninguno

Azul: Riesgos para la Salud		Rojo: Riesgos de Inflamabilidad	
0	No presenta riesgo inusual	0	No combustible.
1	Atención: puede ser irritante	1	Combustible si es calentado.
2	Cuidado: irritante severo para la piel, ojos y mucosas. Nocivo si es inhalado.	2	Atención. Líquido combustible. Flash Point entre 38°C y 93°C
3	Cuidado: corrosivo para la piel, ojos y/o mucosas.	3	Cuidado. Líquido inflamable. Flash Point menor de 38°C
4	Peligro: puede ser fatal con cortos periodos de exposición.	4	Peligro. Líquido o gas extremadamente inflamable.
Amarillo: Riesgos por Reactividad		Blanco: Condiciones Especiales	
0	No reactivo mezclado con agua	Corr	Corrosivo
1	Atención: puede reaccionar no violentamente calentado o mezclado con agua	Oxi	Oxidante
2	Cuidado: Inestable. O puede reaccionar violentamente mezclado con agua.	-W	Reacciona con el agua de manera peligrosa
3	Peligro: puede ser explosivo si se golpea o calienta en condiciones de confinamiento, o si se mezcla con agua.-	-	Sin riesgos particulares
4	Peligro: explosivo a temperatura ambiente		

Hoja de Seguridad de producto

De acuerdo con normas IRAM 41144 y Norma Chilena 2245 of. 03

Revisión del 01/08/2010

NOMBRE DEL PRODUCTO: **FLASH BAÑO COMPLETO**

Sección 4 : Medidas de primeros auxilios

En el caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con:

Inhalación:	Alejar de la fuente de exposición.
Contacto con la piel:	Evite contacto con la piel. Lave completamente con agua potable. En caso de irritación consulte al médico.
Contacto con los ojos:	Lave inmediatamente con abundante agua durante 10 a 15 minutos. Procure atención médica.
Ingestión:	Retirar el producto de la boca, beber 1 a 2 vasos de agua (o leche).
Notas para el médico tratante	Mostrar etiqueta del envase.

Sección 5: Medidas Combatir Incendios

Inflamabilidad:	No es inflamable.
Agentes de extinción adecuados	CO ₂ , polvos químicos secos, rocío de agua, o espuma resistente al alcohol.
Procedimientos especiales para combatir el fuego	Sin restricciones.
Equipo de protección personal para el combate del fuego:	No es necesario equipo especial.

Sección 6: Medidas en caso de derrame accidental

Medidas de emergencia a tomar, si hay derrame de sustancia:	Detener el derrame, con material inerte (tierra o arena). Juntar en un envase limpio, rotular y colocar en un lugar para su disposición final.
Equipo de protección personal para atacar la emergencia:	No requiere protección especial para contener el derrame, sin embargo se recomienda el uso de lentes de seguridad.
Precauciones a tomar, para evitar daños al ambiente:	Evitar eliminar a drenajes o surcos de agua.
Métodos de limpieza	Lavar el área afectada con agua.
Método de eliminación de desechos:	Disponer del residuo según legislación local.

Sección 7: Manipulación y Almacenamiento

Manipulación	No trasvase el producto en otros recipientes.
Recomendaciones técnicas:	Usar reglas estándar para trabajar con productos químicos.
Precauciones a tomar:	Utilizar lentes de seguridad y guantes para la manipulación del producto.
Recomendaciones sobre manipulación segura, específicas:	Trasladar el producto en envase original y cerrado.
Almacenamiento	Producto neutro.
Condiciones adecuadas	Almacenar en un lugar fresco y seco.
Productos incompatibles	No se conocen incompatibilidades debidas al producto en su empaque.
Materiales de embalaje seguros	No requiere embalaje especial. Evitar golpes, caídas o manejo inadecuado.

Hoja de Seguridad de producto

De acuerdo con normas IRAM 41144 y Norma Chilena 2245 of. 03

Revisión del 01/08/2010

NOMBRE DEL PRODUCTO: FLASH BAÑO COMPLETO

Sección 8: Control de exposición / Protección personal

Medidas de ingeniería para reducir la posibilidad de exposición:	Utilice siempre equipos de dosificación automático provistos por JohnsonDiversey.
Parámetros para control:	pH, aspecto y color, densidad.
Límites permisibles ponderado y Absoluto	No establecido.
Protección respiratoria:	No requiere.
Guantes de protección:	Utilizar guantes de goma butilo o nitrilo u otro con calidad similar.
Protección de la vista:	Utilizar lentes de seguridad con protección lateral.
Otros equipos de protección:	No requerido.
Medidas específicas: Ventilación:	Utilizar área ventilada.

Sección 9 : Propiedades Físico – Químicas

Estado Físico	Líquido traslúcido	pH	6.5 – 8.0
Apariencia Color	Anaranjado según STD	Densidad a 20°C:	0.980-1.020

Sección 10: Estabilidad y Reactividad

Estabilidad	Producto estable.
condiciones a evitar	Temperaturas extremas.
materiales a evitar	Sin especificar.
Productos peligrosos de la descomposición:	No se conocen productos peligrosos de descomposición.
Productos peligrosos de la combustión:	No conocidos.
Polimerización peligrosa:	No conocida.

Sección 11: Información Toxicológica

Toxicidad aguda:	Muy baja
Toxicidad crónica o de largo plazo:	Dermatitis..
Efectos locales:	Puede causar irritación.
Sensibilización alérgica:	No
Contacto con la piel:	Difícilmente irritante.
Contacto con los ojos:	Irritación severa.
Inhalación:	Causa irritación.
Ingestión:	Causa irritación.

Sección 12: Información ecológica

Inestabilidad:	Producto estable.
Persistencia/ Biodegradabilidad:	Producto fabricado con materias primas biodegradables.
Bio-acumulación:	No conocida.
Efectos sobre el medio ambiente:	El producto empleado como es recomendado no debe causar efectos adversos para el medioambiente.

Sección 13: Consideraciones sobre disposición final

Método de eliminación del producto en los residuos:	Disponer de los residuos según legislación local. No verter el producto puro por el desagüe.
Eliminación de envases o embalajes contaminados:	Disponer de los envases según legislación local.

Hoja de Seguridad de producto

De acuerdo con normas IRAM 41144 y Norma Chilena 2245 of. 03

Revisión del 01/08/2010

NOMBRE DEL PRODUCTO: **FLASH BAÑO COMPLETO**

Sección 14 Información sobre transporte

Transporte por tierra	Clase ADR/RID:	No clasifica como producto peligroso.
Transporte marítimo	Clase IMDG:	No clasifica como producto peligroso.
Transporte aéreo	Clase IATA-DGR:	No clasifica como producto peligroso.

Sección 15: Normas Vigentes

Normas Nacionales aplicadas **IRAM 41144 y Norma Chilena 2245 of. 03**

Marcas en la etiqueta Ninguna.

Normas internacionales aplicadas: Frases de riesgo y de advertencia de acuerdo con las recomendaciones de la CE

R22 Nocivo por ingestión

R36/37/38 Irritante de la piel, ojos y sistema respiratorio.

S37/39 Use guantes y protección adecuada para ojos y cara.

S26 En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua y procure atención médica.

Sección 16 Información adicional

La información en este documento está basada en nuestro mejor conocimiento a la fecha. Sin embargo no constituye una garantía sobre características del producto y no establece un contrato de Convenio Legal.

Departamento que edita la Hoja de Seguridad: Departamento Técnico de Johnson Diversey de Argentina SA