

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 ULTRA CHERRY

Sección 1: Identificación del producto y de la compañía

Nombre del producto y aplicación FLASH ULTRA CHERRY. Limpiador desodorante. (Uso profesional / industrial)

Código/s de el/los Producto/s R63334 (Toxicological Clearance)

Fabricante / Importador

Diversey de Argentina SA. Av. B. Márquez 970 Villa Bosch Buenos Aires Argentina. Diversey Industrial y Comercial de Chile. Rio 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 CICO TOX 0800 13040; Uruguay: Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico: (02) 1722; Paraguay: (21)220418.

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Sección 2: Composición / Información sobre los componentes

Caracterización química: disolución acuosa de ingredientes no peligrosos.

| N° CAS | NOMBRE QUÍMICO | NOMBRE GENÉRICO | RANGO % |
|-----------|--------------------|-----------------|---------|
| 1310-73-2 | Hidróxido de sodio | | <1 |

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Sección 3: Identificación de los peligros

Peligros 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 (91/155/CE)

Clasificación NFPA

Moderado

No determinados.

Raramente causa Irritación de las vías aéreas superiores.

No se dispone información que evidencie daños por contacto.

Puede causar irritación.

Perjudicial, puede resultar nocivo.

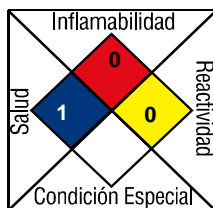
No determinados.

No peligroso

Ninguno.

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. Inactivo 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 | | 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 | | |



Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático



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 ULTRA CHERRY

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. En caso de algún síntoma consulte al médico. |
| Contacto con la piel: | Lave completamente con abundante agua. En caso de algún síntoma consulte al médico. |
| Contacto con los ojos: | Lave con abundante agua durante 10 a 15 minutos. De producirse irritación procure atención médica. |
| Ingestión: | Retirar el producto de la boca, beber 1 a 2 vasos de agua (o leche) y procure atención médica. |

Notas para el médico tratante Producto neutro.

Sección 5: Medidas Combatir Incendios

| | |
|---|--|
| Inflamabilidad: | No Inflamable |
| Agentes de extinción adecuados: | Polvo químico seco, CO2, Espuma resistente a alcohol. |
| Procedimientos especiales para combatir el fuego: | El procedimiento normal para combate de incendios. |
| Equipo de protección personal para el combate del fuego: | Sería recomendable equipo autónomo cuando un incendio toma contacto con el producto. |

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 | Trasladar el producto en el envase de origen. |
| Recomendaciones técnicas: | Utilizar en áreas ventiladas. |
| Precauciones a tomar: | Trasladar el producto en envase original y cerrado. |
| Recomendaciones sobre manipulación segura, específicas: | Almacenar en un lugar fresco y seco. Evite Temperaturas extremas. |
| Almacenamiento: | Almacenar en envase cerrado y lugar seco y bien ventilado. |
| Condiciones adecuadas: | Evitar temperaturas extremas. Asegurar buena ventilación. |
| Productos incompatibles: | No se conocen incompatibilidades debidas al producto. |
| Materiales de embalaje seguros: | No requiere embalaje especial. |

Sección 8: Control de exposición / Protección personal

| | |
|---|---|
| Medidas de ingeniería para reducir la posibilidad de exposición: | Evite el contacto con los ojos, piel y mucosas. |
| Parámetros para control: | Densidad, aspecto, color y pH. |
| Límites permisibles ponderado (LPP) y Absoluto (LPA): | No establecido para el producto. |
| Protección respiratoria: | No requiere. |
| Gautes de protección: | No requiere. |
| Protección de la vista: | No requiere. |
| Otros equipos de protección: | No requiere. |
| Medidas específicas: Ventilación: | Normal. |

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático



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 ULTRA CHERRY

Sección 9 : Propiedades Físico – Químicas

| | | | |
|-----------------------|---------------------------|-------------------------|---------------|
| Estado Físico: | Líquido | pH | 6,5 – 7,5 |
| Apariencia | Traslúcido rojo según STD | Densidad a 20°C: | 0,995 – 1,005 |

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Sección 10: Estabilidad y Reactividad

| | |
|---|--|
| Estabilidad | Producto estable. |
| condiciones a evitar | Altas temperaturas. |
| materiales a evitar | No se conocen reacciones peligrosas. |
| Productos peligrosos de la descomposición: | Riesgo de descomposición no conocidos. |
| Productos peligrosos de la combustión: | Monóxido de Carbono por combustión incompleta. |
| Polimerización peligrosa: | No ocurre. |

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Sección 11: Información Toxicológica

| | |
|--|----------------------------------|
| Toxicidad aguda: | Muy baja. |
| Toxicidad crónica o de largo plazo: | Dermatitis. |
| Efectos locales: | Irritación. |
| Sensibilización alérgica: | No |
| Contacto con la piel: | Difícilmente irritante. |
| Contacto con los ojos: | Puede causar irritación. |
| Inhalación: | Ningún efecto sensible conocido. |
| Ingestión: | Difícilmente irritante. |

Sección 12: Información ecológica

| | |
|---|--|
| Inestabilidad: | Producto estable. |
| Persistencia/ Biodegradabilidad: | Producto fabricado con materias primas biodegradables. |
| Bio-acumulación: | No. |
| Efectos sobre el medio ambiente: | No tiene efectos peligrosos si es utilizado de acuerdo a instrucciones de uso. |

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

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. |

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Sección 14 Información sobre transporte

| | | |
|------------------------------|-----------------|---|
| Transporte por tierra | Clase ADR/RID: | No clasifica como mercadería peligrosa. |
| Transporte marítimo | Clase IMDG: | No clasifica como mercadería peligrosa. |
| Transporte aéreo | Clase IATA-DGR: | No clasifica como mercadería peligrosa. |

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Sección 15: Normas Vigentes

| | |
|------------------------------------|---|
| Normas Nacionales aplicadas | Norma IRAM 41144 y Norma chilena 2245 of 03 |
| Marcas en la etiqueta | Ninguna. |

Frases de riesgo y de advertencia de acuerdo con las recomendaciones de 91/155/CE y actualizaciones.

R22 Perjudicial si se ingiere.

S25 Evite el contacto con los ojos.

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

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático



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 ULTRA CHERRY

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 Diversey de Argentina SA.

Con formato: No ajustar espacio entre texto latino y asiático