Ficha de Datos de Seguridad

Según R.D. 255/2003 (y sus modificaciones posteriores)

Fecha de Emisión 13.02.2007

Revisado en 06.01.2006

1 Identificación de la sustancia / Preparado y Empresa

- · Nombre del producto: SKIP PROFESSIONAL CON BICARBONATO
- · Aplicación del producto: Producto profesional para el lavado de ropa.
- · Fabricante/Suministrador: UNILEVER /JohnsonDiversey España, S.L.
- · JohnsonDiversey España, S.L.

C/ Orense, 4

28020 Madrid, España

Atención al Cliente: 902 010 602

· Teléfono Instituto Nacional de Toxicología 915 620 420.

2 Composición / Información de los componentes

- · Características químicas
- · Descripción:

Mezcla de ingredientes sólidos no peligrosos y de las sustancias a continuación mencionadas.

Ingredientes peligrosos:

497-19-8 Carbonato sódico 15-30 % Xi; R 36

EINECS: 207-838-8

15630-89-4 Percarbonato sódico 5-15 %

Xn, O; R 8-22-41 EINECS: 239-707-6

90194-45-9 Alquilbencenosulfonato sódico 5-15 %

Xn; R 22-38-41 EINECS: 290-656-6

Alcohol alquílico etoxilado < 5 %

Xi; R 41

EINECS: Polímero

68213-23-0 Alcohol alquílico etoxilado < 5 %

Xn, N; R 22-41-50 EINECS: Polímero

13870-28-5 Disilicato disódico < 5 %

Xi; R 37/38-41 EINECS: 237-623-4

77-92-9 Ácido citrico < 5 %

Xi; R 36

EINECS: 201-069-1

· Componentes de acuerdo al Reglamento de Detergentes 648/2004/CE:

Tensioactivos aniónicos, zeolitas, blanqueantes oxigenados 5-15 % Tensioactivos no iónicos, jabón, policarboxilatos, fosfonatos <5 % Blanqueantes ópticos, enzimas, perfumes, Hexyl Cinnamal, Limonene, Benzyl Salicylate

· Información adicional:

El texto completo de las frases de riesgo, viene en el apartado 16 (Otras informaciones).

3 Identificación de peligros

· Clasificación:

No peligroso según el sistema de clasificación de las Directivas de la CE. (Continúa en página 2)

Fecha de Emisión 13.02.2007

Revisado en 06.01.2006

Nombre del producto: SKIP PROFESSIONAL CON BICARBONATO

(Continuación de página 1)

- · Riesgo para el hombre y el medio ambiente: Ninguno.
- · Sistema de clasificación:

La clasificación cumple con la actual Directiva CE de preparados y sustancias peligrosas.

4 Primeros auxilios

Indicaciones generales: No son necesarias medidas especiales.

- · Inhalación: No son necesarias medidas especiales.
- · Contacto con la piel: No aplicable.
- · Contacto con los ojos: Lavar inmediata y abundantemente con agua.
- Ingestión:

Lavar la boca con agua. Beber uno o dos vasos de agua o leche. En caso de que los síntomas persistan, acúdase a un médico.

5 Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados:

 CO_2 , extintores de polvo o agua pulverizada. Para grandes fuegos utilizar agua pulverizada o agente espumógeno especial para alcoholes.

· Equipo de protección: No es necesario equipo especial.

6 Medidas a tomar en caso de vertido accidental

- · Protección para las personas: No necesita.
- · Precauciones medioambientales: No requiere medidas especiales.
- · Método de limpieza/recogida:

Recoger con medios mecánicos.

Eliminar el material siguiendo las disposiciones locales.

· Información adicional: No se vierten materiales peligrosos.

7 Manipulación y almacenamiento

- · Manipulación (Ver también apartados 8 y 15).
- · Información para una manipulación segura:

Utilizar las normas establecidas para trabajar con productos químicos.

· Información sobre protección contra incendio y explosión:

No son necesarias medidas especiales.

- · Almacenamiento
- Requerimientos para almacenamiento:

No requiere medidas especiales.

· Almacenamiento de distintos productos en una misma instalación:

No son necesarias medidas especiales.

· Más información sobre condiciones de almacenamiento: Ninguna.

8 Controles de exposición/protección personal

· Información adicional sobre el diseño de los sistemas técnicos:

(Continúa en página 3)

Fecha de Emisión 13.02.2007

Revisado en 06.01.2006

Nombre del producto: SKIP PROFESSIONAL CON BICARBONATO

(Continuación de página 2)

No hay más información, ver sección 7.

Componentes con valores límites que se necesita comprobar en el lugar de trabajo:

El producto no contiene ninguna cantidad relevante de materiales con valores críticos que tengan que ser comprobados en el lugar de trabajo.

- · Equipos de protección personal
- · Medidas generales de Protección y de Higiene:

Las normas de precaución usuales para manipulación de productos químicos.

- · Protección respiratoria: No es necesario en condiciones normales de uso.
- · Protección para las manos: Enjuagar y secar las manos después de su uso. Para usos prolongados usen protección para la piel.
- · Protección de los ojos: No requiere.

9 Propiedades físicas y químicas

· Información general

· Forma: Sólido · Color: Blanco

· Olor: Ligeramente perfumado

Valor/Intervalo Unidad Método

Soluble

· Cambio en las condiciones

Punto de fusión/Intervalo de fusión:
No determinado
Punto de ebullición/Intervalo de ebullición:
No aplicable
Combustión espontánea:
Peligro de explosión:
El producto no es autoinflamable.
Pensidad
El producto no es explosivo.
0,60g/cm³

· Solubilidad / Miscibilidad con agua:

10 Estabilidad y reactividad

· Descomposición térmica / Condiciones a evitar:

No hay descomposición si el producto es usado según especificaciones.

- · Reacciones peligrosas: No se conocen reacciones peligrosas.
- · Productos peligrosos de descomposición: No se conocen.

11 Información toxicológica

- · Toxicidad aguda:
- · DL50 (oral):

Basado en la clasificación toxicológica del DL50 (oral) se estima que sea > 2000mg/kg.

- · Principales efectos de irritación:
- · Piel: Usado normalmente no produce irritación.
- · Ojos: Puede provocar irritación.
- · Inhalación: No aplicable.
- · Ingestión: No aplicable.
- · Información toxicológica adicional:

El producto no está sujeto a las actuales clasificaciones toxicológicas de (Continúa en página 4)

Fecha de Emisión 13.02.2007

Revisado en 06.01.2006

Nombre del producto: SKIP PROFESSIONAL CON BICARBONATO

(Continuación de página 3)

la Directiva de la CE de preparados y sustancias peligrosas. Si el producto es usado y manipulado según instrucciones, no debe tener efectos nocivos.

12 Informaciones ecológicas

· Datos generales:

El producto usado para su finalidad, no debería causar efectos adversos para el medio ambiente.

13 Consideraciones sobre la eliminación

- · Producto:
- · Recomendación: Eliminar según normativa vigente.
 - Catálogo Europeo de residuos

20 01 30: Otros detergentes que los mencionados en 20 01 29.

- Envases contaminados:
- · Recomendación: Eliminar según normativa vigente.
- · Recomendaciones de limpieza: Agua, si es necesario con agente limpiador.

14 Información relativa al transporte

- · Transporte por tierra ADR/RID (paso frontera)
- · Clase ADR/RID: -
- · Transporte Marítimo IMDG
- · Clase IMDG:
- · Transporte Aéreo ICAO-TI y IATA-DGR:
- · Clase ICAO/IATA: -
- · Transporte/información adicional:

No peligroso según normativas de transporte.

15 Información reglamentaria

· Clasificación según directivas CE:

El producto ha sido clasificado y etiquetado según las actuales Directivas de la CE, y Real Decreto 255/2003 de 28 de Febrero y legislación complementaria, como no peligroso.

- Frases de seguridad:
- 2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
- 49 Consérvese únicamente en el recipiente de origen.

No ingerir.

Solamente para uso profesional

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

Información adicional de la etiqueta:

Enjuagar y secar las manos después de su uso. Para usos prolongados usen protección para la piel.

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

Fecha de Emisión 13.02.2007

Revisado en 06.01.2006

Nombre del producto: SKIP PROFESSIONAL CON BICARBONATO

(Continuación de página 4)

16 Otras informaciones

La información de este documento, está basada en nuestros mejores conocimientos actuales. Por lo tanto, no ha de ser interpretado como garantía de propiedades específicas del producto y no establece un compromiso legal.

- Texto de las frases de riesgo asociadas con los ingredientes indicados en el apartado 2 (Composición / Información de los componentes).
- 8 Peligro de fuego en contacto con materias combustibles.
- 22 Nocivo por ingestión.
- 36 Irrita los ojos.
- 37/38 Irrita las vías respiratorias y la piel.
- 38 Irrita la piel.
- 41 Riesgo de lesiones oculares graves.
- 50 Muy tóxico para los organismos acuáticos.
- · Ficha de Datos de Seguridad emitida por el Departamento:

JohnsonDiversey Europe BV, Professional & Regulatory Affairs, Research & Development - EMA region, Utrech, Holanda.

· Contactar:

JohnsonDiversey Europe BV, Professional & Regulatory Affairs, Research & Development - EMA region, Utrech, Holanda, para información sobre las Compañías JohnsonDiversey.

- · Código MSDS: MSDS4732
- · Versión: 1
- Fecha Revisión MSDS: 06.01.2006
 Código formulación: ESAP: 8201100
- · Código Clearance: UL-system clearance