

Ficha de Datos de Seguridad
Según R.D. 255/2003 (y sus modificaciones posteriores)

Fecha de Emisión 10.10.2007

Revisado en 19.04.2007

1 Identificación de la sustancia / Preparado y Empresa

Nombre del producto: SPRINT 200 PUR-ECO E1b
 Aplicación del producto:
 Producto profesional para la limpieza/mantenimiento de edificios
 Fabricante/Suministrador: 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 con agua de ingredientes no peligrosos y de las sustancias a continuación mencionadas

Ingredientes peligrosos:

68439-46-3 Alcohol alquílico etoxilado	15-30 %
Xn, Xi; R 22-41	
EINECS: Polímero	
161074-93-7 Alquil poliglucósido	< 5 %
Xi; R 41	
NLP: 500-529-1	

Componentes de acuerdo al Reglamento de Detergentes 648/2004/CE
 Tensioactivos aniónicos align="right">15 - 30%

Perfumes

Información adicional:
 El texto completo de las frases de riesgo, viene en el apartado 16.

3 Identificación de peligros

Clasificación: Xi Irritante
 Riesgo para el hombre y el medio ambiente:
 R 41 Riesgo de lesiones oculares graves.
 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 son necesarias medidas especiales.
 Contacto con los ojos:
 Lavar inmediatamente con abundante agua y acudir a un médico.
 Ingestión: Lavar la boca con agua. Beber uno o dos vasos de agua o leche.
 Acudir a un médico.

5 Medidas de lucha contra incendios

Medios de extinción adecuados
 CO₂, extintores de polvo o agua pulverizada. Para grandes fuegos utilizar
 (Continúa en página 2)

Ficha de Datos de Seguridad
Según R.D. 255/2003 (y sus modificaciones posteriores)

Fecha de Emisión 10.10.2007

Revisado en 19.04.2007

Nombre del producto: SPRINT 200 PUR-ECO E1b

(Continuación de página 1)

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: Diluir con abundante agua.
 Método de limpieza/recogida:
 Recoger con material absorbente de líquidos (arena, diatomeas, absorbente universal, serrín).
 Eliminar el material siguiendo las disposiciones locales.

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:
 Según legislación local.
 Almacenamiento de distintos productos en una misma instalación:
 Según legislación local.
 Más información sobre condiciones de almacenamiento: Ninguna.

8 Controles de exposición/protección personal

Información adicional sobre el diseño de los sistemas técnicos:
 No hay más información, ver sección 7.
 Componentes con valores límites que se necesita comprobar en el lugar de trabajo:
 64-17-5 etanol (< 5%)
 WEL (Gran Bretaña): Long-term value: 1920 mg/m³, 1000 ppm
 Equipos de protección personal
 Medidas generales de Protección y de Higiene
 Mantener alejado de alimentos y bebidas.
 Quítese inmediatamente la ropa contaminada.
 Lavarse las manos durante los descansos y al final de la jornada.
 Evitar el contacto con los ojos.
 Protección respiratoria: No es necesario en condiciones normales de uso.
 Protección para las manos:
 Enjuagar y secar las manos después de uso. Para usos prolongados usen protección para la piel.
 Protección de los ojos: Gafas de seguridad bien ajustadas.

9 Propiedades físicas y químicas

Información general
 Forma: Líquido
 Color: Transparente, incoloro

(Continúa en página 3)

Ficha de Datos de Seguridad
Según R.D. 255/2003 (y sus modificaciones posteriores)

Fecha de Emisión 10.10.2007

Revisado en 19.04.2007

Nombre del producto: SPRINT 200 PUR-ECO E1b

(Continuación de página 2)

Olor: Ligeramente perfumado

Cambio en las condiciones

Punto de fusión/Intervalo de fusión: No determinado

Punto de ebullición/Intervalo de ebullición: No determinado

Punto de inflamación: 46 ° C Pensky M. cc

Este producto con un punto de inflamación entre 21 y 61 ° C no favorece la combustión.

Combustión espontánea: El producto no es autoinflamable.

Peligro de explosión: El producto no es explosivo.

Densidad a 20 ° C 1,00 g/cm³

Solubilidad / Miscibilidad con

agua: Completamente miscible.

Valor de pH: 6,5 < pH <= 7,0

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 > 2000 mg/kg.

Principales efectos de irritación:

Piel: Usado normalmente no produce irritación.

Ojos: Provoca irritación grave.

Inhalación: Provoca irritación.

Ingestión: Provoca irritación.

Información toxicológica adicional:

Clasificación CE:

Irritante

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 29: detergentes conteniendo sustancias peligrosas

Envases contaminados:

Recomendación: Eliminar según normativa vigente.

(Continúa en página 4)

Ficha de Datos de Seguridad
Según R.D. 255/2003 (y sus modificaciones posteriores)

Fecha de Emisión 10.10.2007

Revisado en 19.04.2007

Nombre del producto: SPRINT 200 PUR-ECO E1b

(Continuación de página 3)

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.

Símbolo de peligrosidad del producto: Xi Irritante

Frases de riesgo:

41 Riesgo de lesiones oculares graves.

Frases de seguridad:

- 2 Manténgase fuera del alcance de los niños
- 26 En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- 39 Úsese protección para los ojos/la cara.
- 49 Consérvese únicamente en el recipiente de origen.
No ingerir.
Restringido a usos profesionales.
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 uso. Para usos prolongados usen protección para la piel.

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.

- 22 Nocivo por ingestión.
- 41 Riesgo de lesiones oculares graves.

Ficha de Datos de Seguridad emitida por el Departamento:

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

(Continúa en página 5)

Ficha de Datos de Seguridad
Según R.D. 255/2003 (y sus modificaciones posteriores)

Fecha de Emisión 10.10.2007

Revisado en 19.04.2007

Nombre del producto: SPRINT 200 PUR-ECO E1b

(Continuación de página 4)

Contactar:

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

Referencia Internacional:

Código MSDS: MSDS6190

Versión: 1

Fecha Revisión MSDS: 19.04.2007

Código formulación: FAGXB07W14

Código Clearance: R62254