

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

Fecha de Emisión 10.10.2007

Revisado en 20.04.2007

### 1 Identificación de la sustancia / Preparado y Empresa

- **Nombre del producto:** SPRINT GLASS PUR-ECO E3c
- **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:  
Ninguno
- **Componentes de acuerdo al Reglamento de Detergentes 648/2004/CE:**  
Tensioactivos no iónicos < 5%  
perfumes, Limonene
- **Información adicional:**  
El texto completo de las frases de riesgo, viene en el apartado 16

### 3 Identificación de peligros

- **Clasificación:**  
No peligroso según el sistema de clasificación de las Directivas de la CE.
- **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:** Manténgase alejado de la fuente de exposición. Acudir a un médico si los síntomas persisten.
- **Contacto con la piel:** No son necesarias medidas especiales.
- **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<sub>2</sub>, 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

(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 20.04.2007

**Nombre del producto: SPRINT GLASS PUR-ECO E3c**

(Continuación de página 1)

### 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.
- **Información adicional:** No se vierten materiales peligrosos.

### 7 Manipulación y almacenamiento

- **Manipulación (Ver también apartados 8 y 15)**
- **Información para una manipulación segura:**  
Asegurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo.  
Evitar formación de aerosoles.
- **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:**  
No hay más información, ver sección 7.  
Componentes con valores límites que se necesita comprobar en el lugar de trabajo:  
64-17-5 etanol (5-15%)  
WEL (Gran Bretaña): Long-term value: 1920 mg/m<sup>3</sup>, 1000 ppm
- **Equipos de protección personal**
- **Medidas generales de Protección y de Higiene**  
No inhalar los gases/vapores/aerosoles.  
Úsese únicamente en lugares bien ventilados.
- **Protección respiratoria:** No es necesario en condiciones normales de uso. Sin embargo, debe evitarse inhalar polvo, vapores o aerosoles.
- **Protección para las manos:** Enjuagar y secar las manos después de su uso.  
Para contactos prolongados es necesario protección para la piel.
- **Protección de los ojos:** Normalmente no se requieren gafas de seguridad. Sin embargo se recomienda su uso cuando se manipule el producto sin diluir ya que existe riesgo de salpicaduras.

### 9 Propiedades físicas y químicas

- **Información general**
- **Forma:** Líquido.
- **Color:** Transparente, azul pálido.
- **Olor:** Ligeramente perfumado

(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 20.04.2007

**Nombre del producto: SPRINT GLASS PUR-ECO E3c**

(Continuación de página 2)

	Valor/Intervalo	Unidad	Método
· <b>Cambio en las condiciones</b>			
· <b>Punto de fusión/Intervalo de fusión:</b>			No determinado
· <b>Punto de ebullición/Intervalo de ebullición:</b>			No determinado
· <b>Punto de inflamación:</b>			No aplicable
· <b>Combustión espontánea:</b>	El producto no es autoinflamable.		
· <b>Peligro de explosión:</b>	El producto no es explosivo.		
· <b>Densidad</b>	a 20 ° C		0,99 g/cm <sup>3</sup>
· <b>Solubilidad / Miscibilidad con</b>			
· <b>Agua:</b>	Completamente miscible.		
· <b>Valor de pH:</b>	9,5 < pH <= 10,0		

### 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:** Usado normalmente no produce irritación.
- **Inhalación:** Puede causar irritación.
- **Ingestión:** No es nocivo a no ser que se ingiera gran cantidad.
- **Información toxicológica adicional:**  
El producto no está sujeto a las actuales clasificaciones toxicológicas de 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:**

(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 20.04.2007

**Nombre del producto: SPRINT GLASS PUR-ECO E3c**

(Continuación de página 3)

- **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
    - 23 No respirar los aerosoles.
    - 49 Consérvese únicamente en el recipiente de origen.
    - 51 Úsese únicamente en lugares bien ventilados.  
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 su uso. Para contactos prolongados es necesario protección para la piel.
- Ficha de datos de seguridad a la disposición del usuario profesional que la solicite.

#### 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.
- **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.
  - **Referencia Internacional:**
  - **Código MSDS:** MSDS6240

(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 20.04.2007

**Nombre del producto: SPRINT GLASS PUR-ECO E3c**

(Continuación de página 4)

- **Versión:** 1
- **Fecha Revisión MSDS:** 20.04.2007
- **Código formulación:** FAGTF07W07
- **Código Clearance:** R62255