

**Super Tapi Extraction****1. Identificación de la sustancia/preparado y de la empresa**

**Nombre del producto** : Super Tapi Extraction  
**Suministrador** : JohnsonDiversey España, S.L.  
 C/ Orense, 4  
 28020 Madrid  
 Teléfono 934 749 700  
 España  
**Teléfono de emergencia** : 915 620 420  
**Aplicación del producto** : Producto profesional para la de limpieza/mantenimiento de edificios.

**2. Composición/información sobre los componentes**

**Sustancia/preparado** : Preparado

Nombre químico*	Nº CAS	%	Número CE	Clasificación
Alcohol alcoxilado		5-10		Xi; R36/38
Acido graso sulfonado		1-5		Xi; R36/38
<b>Véase la sección 16 para el texto completo de las frases R mencionadas</b>				

\* Los límites de exposición laboral, en caso de existir, figuran en el epígrafe 8

**Etiquetado de detergentes (89/542/EEC)** : (0.2 - <5%) Tensioactivos aniónicos. (5 - <15%) Tensioactivos No iónicos. Conservantes.

**3. Identificación de peligros**

La preparación no está clasificada como sustancia peligrosa conforme a la Directiva 1999/45/EC y sus enmiendas.

**4. Medidas de primeros auxilios****Medidas de primeros auxilios**

**Inhalación** : Si afecta a la respiración, suministrar aire fresco. Obtenga atención médica.  
**Ingestión** : No se requieren medidas específicas de primeros auxilios.  
**Contacto con la piel** : Lávese inmediatamente con agua abundante. Si la irritación persiste acudir al médico.  
**Contacto con los ojos** : Lávese inmediatamente con agua. Si la irritación persiste acudir al médico.

**5. Medidas de lucha contra incendios**

**Medios de extinción** : Producto químico seco, agua pulverizada, espuma, dióxido de carbono.  
**Procedimientos especiales contra incendios** : Ninguno conocido.  
**Peligros extraordinarios de fuego/explosión** : Ninguno conocido.

**6. Medidas en caso de vertido accidental**

**Precauciones personales** : Use equipo protector personal adecuado (vea Sección 8).  
**Precauciones ambientales y métodos de limpieza** : En caso de derrame grande: Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Retírese con material absorbente inerte. Coloque en envases adecuadamente limpios y secos para desechar por los métodos aprobados. Use un enjuague de agua para una limpieza final.

**Nota:** Véase la sección 8 para el equipo de protección personal y la sección 13 para vertido residual.

## 7. Manipulación y almacenamiento

<b>Manipulación</b>	: Evítese el contacto con los ojos y la piel.
<b>Almacenamiento</b>	: Conservar en un lugar seco, fresco y bien ventilado. Conservar alejado del calor. Proteja contra la congelación. Manténgase fuera del alcance de los niños. Para uso profesional solamente.

## 8. Controles de exposición/protección personal

**Cuando se maneja producto puro:**

**Controles de ingeniería** : No hay requisitos de ventilación especiales. Adecuada ventilación general del área de trabajo.

**Equipo de protección personal**

**Sistema respiratorio** : No se requiere equipo específico de protección personal.

**Piel y cuerpo** : No se requiere equipo específico de protección personal.

**Manos** : Guantes de goma recomendado.

**Ojos** : Gafas protectoras recomendado.

**La información debería ser confirmada por el evaluador de los puestos de trabajo.**

## 9. Propiedades físicas y químicas

<b>Estado físico</b>	: Líquido.
<b>Color</b>	: Amarillo. (Pálido.)
<b>Olor</b>	: Característico.
<b>pH</b>	: 6.5 a 7.5 (Conc. (% w/w): 100) [Neutro.]
<b>Temperatura de inflamabilidad</b>	: No aplicable.
<b>Peso específico</b>	: 1.032
<b>Solubilidad</b>	: Fácilmente soluble en agua fría.
<b>Viscosidad</b>	: <5 cP (Dinámico).

## 10. Estabilidad y reactividad

<b>Estabilidad</b>	: El producto es estable.
<b>Condiciones que deben evitarse</b>	: Ninguno conocido.
<b>Reacciones peligrosas</b>	: Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
<b>Productos de descomposición peligrosos</b>	: Ninguno conocido.

## 11. Información toxicológica

<b>Toxicidad aguda</b>	: LD <sub>50</sub> mayor de 2000 mg/kg.
<b>Efectos y síntomas</b>	
<b>Contacto con la piel</b>	: Puede ser moderadamente irritante para la piel.
<b>Contacto con los ojos</b>	: Puede ser moderadamente irritante para los ojos.
<b>Inhalación</b>	: Puede ser irritante para nariz, garganta y vías respiratorias.
<b>Ingestión</b>	: Puede ser irritante para boca, garganta y estómago.
<b>Toxicidad crónica</b>	: Ninguno conocido.

## 12. Información ecológica

**Peligros ambientales** : El producto usado para su finalidad, no debería causar efectos adversos en el medio ambiente.

## 13. Consideraciones sobre la eliminación

<b>Métodos de eliminación</b>	: Eliminación de acuerdo con la legislación local.
<b>Catálogo de Residuos Peligrosos</b>	: 20 01 30
<b>Residuos Peligrosos</b>	: El proveedor no considera este producto como un residuo peligroso en virtud de la directiva de la UE 91/689/CE.

**14. Información relativa al transporte****Reglamento internacional de transporte**

Información reguladora	Número ONU	Nombre de envío adecuado	Clase	Grupo de envasado	Etiqueta	Información adicional
Clase ADR/RID	No regulado.	-	-			-
Clase IMDG	No regulado.	-	-			-
Clase IATA-DGR	No regulado.	-	-			-

**15. Información reglamentaria****Reglamento de la UE**

- Frases de riesgo** : Este producto no está clasificado de acuerdo con las normativas EU.  
**Frases de advertencia adicionales** : Ficha de datos de seguridad a la disposición del usuario profesional que la solicite.

**16. Otra información**

**Texto completo de las frases R numeradas de la sección 2 - Europa** : R36/38- Irrita los ojos y la piel.

**El texto de las clasificaciones figura en la Sección 2 - Europa** : Xi - Irritante

**Código MSDS** : JSDS99820

**Formula NO:** : 675214.001

**HISTORIAL**

**Fecha de impresión** : 16 Septiembre 2003

**Fecha de emisión** : 16 Septiembre 2003

**Versión** : 1

**Aviso al lector** Esta actualización concierne a una re-edición relacionada con la introducción de 99/45/CE y 2001/58/CE, y la 28ª ATP de 76/768/CEE. Debido a la gran cantidad de cambios realizados, no han sido indicados individualmente en esta versión.

*La información facilitada en ésta Hoja de Datos de Seguridad es correcta de acuerdo con nuestros conocimientos en la fecha de su edición y cubre la aplicaciones cuando el producto se usa puro*