

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



## Inessa Sponge with Silicone

Versión 1.1

Fecha de revisión 20.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021900

Ref. Formula:

### 1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA Y DE LA SOCIEDAD O LA EMPRESA

#### Información del Producto

Identificador del producto : **Kiwi® Express Esponja Autobrillante**

Usos pertinentes : Brillo para Zapatos  
identificados de la sustancia  
o de la mezcla y usos  
desaconsejados

Datos del proveedor de la : JOHNSONS WAX ESPAÑOLA, S.L.  
ficha de datos de seguridad c/Orense, 4-2ª planta  
28020 - Madrid

Teléfono : +34914565100

E-mail de contacto jwespana@scj.com

Teléfono de emergencia : Servicio de Atención al Consumidor (horario de oficinas)  
900 478 521

### 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

#### Elementos de la etiqueta

Etiquetado adicional : Manténgase fuera del alcance de los niños.

Otros peligros : Ninguno identificado.

Véase el epígrafe 11 para una información más detallada de los efectos sobre la salud y síntomas.

### 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

#### Componentes peligrosos

Ningún ingrediente peligroso según la Reglamento (CE) No. 1907/2006

### 4. PRIMEROS AUXILIOS

#### Descripción de los primeros auxilios

Inhalación : No se requieren cuidados especiales.

Contacto con la piel : Enjuagar con mucha agua.  
Consultar un médico si aparece y persiste una irritación.

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



## Inessa Sponge with Silicone

Versión 1.1

Fecha de revisión 20.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021900

Ref. Formula:

Contacto con los ojos : Enjuagar con mucha agua.  
Consultar un médico si aparece y persiste una irritación.

Ingestión : Si los síntomas persisten consultar a un médico.

### Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Ojos : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Efectos en la piel : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Inhalación : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Ingestión : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Efectos potenciales para el medio ambiente : Este preparado está No Clasificado para el medio ambiente conforme a lo dispuesto por la Directiva 1999/45/EC y sus enmiendas.

### Indicación de cualquier atención médica inmediata y tratamiento especial.

Ver las medidas de primeros auxilios descritas, a menos que se den otras indicaciones.

## 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

### Medios de extinción

Adecuado : Usar medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias del local y a sus alrededores.

No adecuado : Ninguno identificado.

Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla : En caso de incendio y/o de explosión no respire los humos. La exposición a los productos de descomposición puede ser peligrosa para la salud.

Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios : En caso de fuego, protéjase con un equipo respiratorio autónomo. Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados. Remitirse a la norma EN o nacional cuando sea apropiado.

Otros datos : Luchar contra el incendio desde una distancia razonable, tomando las precauciones habituales.

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



## Inessa Sponge with Silicone

Versión 1.1

Fecha de revisión 20.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021900

Ref. Formula:

### 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- |  |   |
|--|---|
| Precauciones personales                        | : Utilícese equipo de protección individual.  |
| Precauciones relativas al medio ambiente       | : Evite que el producto penetre en el alcantarillado.<br>Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. |
| Métodos y material de contención y de limpieza | : Limpiar los residuos del lugar del derrame.   |

### 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

#### Manipulación

- |   |  |
|---|--|
| Precauciones para una manipulación segura | : Equipo de protección individual, ver sección 8.<br>Disposiciones normales de protección preventivas de incendio. |
|---|--|

#### Almacenamiento

- |   |  |
|---|--|
| Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades | : Manténgase fuera del alcance de los niños.<br>No se descompone si se almacena y aplica como se indica. |
| Usos específicos finales  | : Brillo para Zapatos  |

### 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

#### Parámetros de control

No contiene sustancias con valores límites de exposición profesional.

#### Controles de la exposición

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Protección respiratoria            | : Normalmente no requiere el uso de un equipo de protección individual respiratorio.   |
| Protección de las manos            | : En caso de contacto prolongado o repetido, utilizar guantes.   |
| Protección de los ojos             | : No se requieren cuidados especiales  |
| Protección de la piel y del cuerpo | : No se requieren cuidados especiales  |
| Medidas de higiene                 | : Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad.<br>Lávense las manos antes de los descansos y después de terminar la jornada laboral. |

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



## Inessa Sponge with Silicone

Versión 1.1

Fecha de revisión 20.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021900

Ref. Formula:

### 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

#### Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto	: Líquido absorbido por material de soporte inerte
Color	: color natural
Olor	: característico
Umbral olfativo	: sin datos disponibles
pH	: sin datos disponibles
Punto de fusión/ punto de congelación	: sin datos disponibles
Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición	: sin datos disponibles
Punto de inflamación	: sin datos disponibles
Tasa de evaporación	: sin datos disponibles
Inflamabilidad (sólido, gas)	: sin datos disponibles
Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos	: sin datos disponibles
Presión de vapor	: sin datos disponibles
Densidad de vapor	: sin datos disponibles
Densidad relativa	: sin datos disponibles
Solubilidad(es)	: sin datos disponibles
Coeficiente de reparto n-octanol/agua	: sin datos disponibles
Temperatura de auto-inflamación	: sin datos disponibles
Temperatura de descomposición	: sin datos disponibles
Viscosidad, dinámica	: sin datos disponibles
Viscosidad, cinemática	: sin datos disponibles
Propiedades explosivas	: sin datos disponibles
Propiedades comburentes	: sin datos disponibles

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



## Inessa Sponge with Silicone

Versión 1.1

Fecha de revisión 20.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021900

Ref. Formula:

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad	: No se conoce reacciones peligrosas bajo condiciones de uso normales.
Estabilidad química	: Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.
Posibilidad de reacciones peligrosas	: Ninguna conocida.
Condiciones que deben evitarse	: Temperaturas extremas y luz directa del sol.
Materiales incompatibles	: Ninguna conocida.
Productos de descomposición peligrosos	: No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

#### Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad oral aguda	: DL50 Calculado > 2.000 mg/kg A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. Puede causar malestar abdominal.
Toxicidad aguda por inhalación	: CL50 estimado > 5 mg/l A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Toxicidad cutánea aguda	: DL50 Calculado > 2.000 mg/kg A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Corrosión o irritación cutáneas	: No irrita la piel A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Daño a los ojos/irritación	: No irrita los ojos A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Sensibilización	: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Toxicidad por dosis repetidas	: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



## Inessa Sponge with Silicone

Versión 1.1

Fecha de revisión 20.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021900

Ref. Formula:

Carcinogenicidad	: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Mutagenicidad	: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Toxicidad para la reproducción	: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

### 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Toxicidad	: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Persistencia y degradabilidad	: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Potencial de bioacumulación	: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Movilidad en el suelo	: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Valoración PBT y MPMB	: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
Otros efectos adversos	: Ninguna conocida.

### 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Métodos para el tratamiento de residuos	: No eliminar el desecho en el alcantarillado. No contaminar los estanques, ríos o acequias con producto químico o envase usado. El vertido deberá hacerse en conformidad con las ordenanzas locales, provinciales o nacionales. Recicle los envases vacíos. No reutilizar los recipientes vacíos.
---	--

### 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

#### Transporte por carretera

▪ ADR:

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

#### Transporte marítimo

▪ IMDG:

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

(de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006)



### ***Inessa Sponge with Silicone***

Versión 1.1

Fecha de revisión 20.11.2012

Fecha de impresión 21.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021900

Ref. Formula:

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

#### **Transporte aéreo**

- **ICAO/IATA:**

Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación del transporte.

### **15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

Reglamentación y legislación : El producto está clasificado y etiquetado de acuerdo con la en materia de seguridad, Directiva 1999/45/CE.  
salud y medio ambiente  
específicas para la sustancia  
o la mezcla

### **16. OTRA INFORMACIÓN**

Si procede, la(s) revisión(es) están indicadas por dos barras en negrita || en el margen lateral izquierdo.

#### **Otros datos**

El texto completo de las frases-R referidas en los puntos 2 y 3

La información proporcionada en esta Ficha de Datos de Seguridad, es la más correcta de que disponemos a la fecha de su publicación. La información suministrada, está concebida solamente como una guía para la seguridad en el manejo, uso, procesado, almacenamiento, transporte, eliminación y descarga, y no debe ser considerada como una garantía o especificación de calidad. La información se refiere únicamente al material especificado, y no puede ser válida para dicho material, usado en combinación con otros materiales o en cualquier proceso, a menos que sea indicado en el texto.