

**Toke® Apresto Instantáneo**

Versión 1.0  
Fecha de revisión 29.01.2015

Fecha de impresión 03.12.2015  
ESPECIFICACIÓN Número:  
350000011168  
Ref. Formula:  
30000000000000007100.002

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

- 1.1 Identificador del producto** : Toke® Apresto Instantáneo
- 1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados**
- Uso de la sustancia/mezcla** : Productos de lavado y limpieza (incluidos los productos que contienen disolventes)
- Usos desaconsejados** : Ninguna conocida.
- 1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad** : JOHNSONS WAX ESPAÑOLA, S.L.  
c/Orense, 4-2ª planta  
28020 - Madrid
- Teléfono** : +34914565100
- E-mail de contacto** : jwespana@scj.com
- 1.4 Teléfono de emergencia** : Servicio de Atención al Consumidor (horario de oficinas)  
900 478 521  
Servicio de Información Toxicológica 91 562 04 20

**2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS**

**2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla**

Clasificación de conformidad con el Reglamento (UE) 1272/2008 con la tabla de correlación 67/548/CEE ó 1999/45/CE (anexo VII de CLP)

Clasificación peligrosa	Categoría de peligro	Identificación de los peligros
Aerosol	Categoría 2	Aerosol inflamable.

**2.2 Elementos de la etiqueta**

Etiquetado conforme al Reglamento (UE) Nº 1272/2008 (CLP)

**Símbolos de peligro**



**Toke® Apresto Instantáneo**

Versión 1.0  
Fecha de revisión 29.01.2015

Fecha de impresión 03.12.2015  
ESPECIFICACIÓN Número:  
350000011168  
Ref. Formula:  
30000000000000007100.002

**Palabra de advertencia**

Atención

**Indicaciones de peligro**

(H223) Aerosol inflamable.  
(H229) Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta.

**Consejos de prudencia**

(P102) Mantener fuera del alcance de los niños.  
(P101) Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.  
(P410 + P412) Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F.  
(P210) Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.  
(P211) No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.  
(P251) No perforar ni quemar, incluso después de su uso.  
(P260) No respirar el aerosol.  
(P264) Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

**Frases EUH**

(EUH066) La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

**Frases adicionales de etiquetado**

Como con cualquier otro producto de limpieza evítese el contacto prolongado con la piel.  
Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

**Contiene**

Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC n-{}- 247-500-7] y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC n-{}- 220-239-6] (3:1)  
Puede provocar una reacción alérgica.

- 2.3 Otros peligros** : Un mal uso intencionado para descargar concentraciones elevadas e inhalarlas puede resultar nócivo o fatal.  
Exposición excesiva a la pulverización, la nebulización o los vapores puede cause irritación al sistema respiratorio.
- 2.3 Otros peligros** : Un mal uso intencionado para descargar concentraciones elevadas e inhalarlas puede resultar nócivo o fatal.  
Exposición excesiva a la pulverización, la nebulización o los vapores puede cause irritación al sistema respiratorio.

---

**3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES**

**3.2 Mezclas**

**Información Adicional**

**Toke® Apresto Instantáneo**

Versión 1.0  
Fecha de revisión 29.01.2015

Fecha de impresión 03.12.2015  
ESPECIFICACIÓN Número:  
350000011168  
Ref. Formula:  
3000000000000007100.002

Para el texto integro de las Declaraciones-H mencionadas en esta sección, véase la Sección 16.

---

**4. PRIMEROS AUXILIOS**

**4.1 Descripción de los primeros auxilios**

- Inhalación : Sacar al aire libre.  
En caso de problemas respiratorios, acúdase inmediatamente al médico.
- Contacto con la piel : Enjuagar con mucha agua.  
Consultar un médico si aparece y persiste una irritación.
- 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.

**4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados**

- Ojos : Puede irritar los ojos.  
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Ojos : Puede irritar los ojos.  
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Efectos en la piel : La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.  
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 : Un mal uso intencionado para descargar concentraciones elevadas e inhalarlas puede resultar nócivo o fatal.  
Exposición excesiva a la pulverización, la nebulización o los vapores puede cause irritación al sistema respiratorio.  
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Inhalación : Un mal uso intencionado para descargar concentraciones elevadas e inhalarlas puede resultar nócivo o fatal.  
Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.  
Exposición excesiva a la pulverización, la nebulización o los vapores puede cause irritación al sistema respiratorio.
- Ingestión : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.
- Ingestión : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

**Toke® Apresto Instantáneo**

Versión 1.0  
Fecha de revisión 29.01.2015

Fecha de impresión 03.12.2015  
ESPECIFICACIÓN Número:  
350000011168  
Ref. Formula:  
3000000000000007100.002

**4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente**

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

---

**5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**

**5.1 Medios de extinción**

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

No adecuado : Chorro de agua de gran volumen

**5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla** : Peligro de explosión en caso de calentamiento.  
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.

**5.3 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.

---

**6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

**6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia** : Utilícese equipo de protección individual.  
Retirar todas las fuentes de ignición.  
Tener cuidado con los vapores que se acumulan formando así concentraciones explosivas. Los vapores pueden acumularse en las zonas inferiores.

**6.2 Precauciones relativas al medio ambiente** : Evite que el producto penetre en el alcantarillado.  
No echar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario.  
Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente.

**6.3 Métodos y material de contención y de limpieza** : Si se producen daños en el envase aerosol:  
Contener el derrame y recogerlo con material absorbente que no sea combustible (p. ej. arena, tierra, tierra de diatomeas, vermiculita) y depositarlo en un recipiente para su eliminación de acuerdo con la legislación local y nacional (ver sección 13).  
Limpiar los residuos del lugar del derrame.  
Contenga derrames grandes.  
Solo usar con equipo que no generan chispa.

**Toke® Apresto Instantáneo**

Versión 1.0  
Fecha de revisión 29.01.2015

Fecha de impresión 03.12.2015  
ESPECIFICACIÓN Número:  
350000011168  
Ref. Formula:  
3000000000000007100.002

**6.4 Referencia a otras secciones** : Equipo de protección individual, ver sección 8.  
Para una información detallada de las condiciones de eliminación consulte la sección 13.

---

**7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

**7.1 Precauciones para una manipulación segura** : Equipo de protección individual, ver sección 8.  
No respirar vapores o niebla de pulverización.  
No utilizar en las zonas sin una ventilación adecuada.  
No perfore.  
Utilizar un equipamiento de protección contra las explosiones.  
Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar.  
No pulverizar sobre una llama desnuda o un cuerpo incandescente.  
Tomar medidas para impedir la acumulación de descargas electrostáticas.

**7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades** : No fumar.  
Almacenar en un lugar fresco.  
No congelar.  
Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítase exponerlo a temperaturas superiores a 50 °C. No perforar ni quemar, incluso después de usado.  
Manténgase fuera del alcance de los niños.  
Sin datos disponibles  
Sin datos disponibles  
No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

**7.3 Usos específicos finales** : Usos por los consumidores: Domicilios particulares (= público general = consumidores)  
Productos de lavado y limpieza (incluidos los productos que contienen disolventes)

---

**8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL**

**8.1 Parámetros de control**

**Valores Límite de Exposición Ocupacional**

Remitirse a la norma EN o nacional cuando sea apropiado.

**8.2 Controles de la exposición**

Protección respiratoria : En caso de formación de polvo o aerosol, utilizar un respirador con un filtro apropiado.

Protección de las manos : Úsen se guantes adecuados.  
Los guantes de protección seleccionados deben de cumplir con las especificaciones de la Directiva de la UE 89/686/CEE y de la norma EN 374

**Toke® Apresto Instantáneo**

Versión 1.0  
Fecha de revisión 29.01.2015

Fecha de impresión 03.12.2015  
ESPECIFICACIÓN Número:  
350000011168  
Ref. Formula:  
3000000000000007100.002

derivado de ello.  
Antes de quitarse los guantes limpiarlos con agua y jabón.

- Protección de los ojos/ la cara : No se requieren cuidados especiales
- Protección de la piel y del cuerpo : Lave la ropa contaminada antes de volver a usarla.
- Información adicional : Lávense las manos antes de los descansos y después de terminar la jornada laboral.
- Controles de Exposición Ambiental : Ver sección 6.

---

**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

**9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas**

- Aspecto : aerosol
- Color : crema
- Olor : suave
- Umbral olfativo : Test no aplicable para este tipo de producto.
- pH : Test no aplicable para este tipo de producto.
- Punto de fusión/ punto de congelación : Test no aplicable para este tipo de producto.
- Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición : Test no aplicable para este tipo de producto.
- Punto de inflamación : > 100 °C  
líquido  
< 0 °C  
Propulsor
- Tasa de evaporación : Test no aplicable para este tipo de producto.
- Inflamabilidad (sólido, gas) : No mantener la combustión.
- Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos : Test no aplicable para este tipo de producto.
- Presión de vapor : Test no aplicable para este tipo de producto.
- Densidad de vapor : estimado 0.804

**Toke® Apresto Instantáneo**

Versión 1.0  
Fecha de revisión 29.01.2015

Fecha de impresión 03.12.2015  
ESPECIFICACIÓN Número:  
350000011168  
Ref. Formula:  
3000000000000007100.002

Sin datos disponibles

Densidad relativa : Test no aplicable para este tipo de producto.

Solubilidad(es) : despreciable

Coefficiente de reparto n-octanol/agua : Test no aplicable para este tipo de producto.

Temperatura de auto-inflamación : No aplicable

Temperatura de descomposición : Test no aplicable para este tipo de producto.

Viscosidad, dinámica : Test no aplicable para este tipo de producto.

Viscosidad, cinemática : Test no aplicable para este tipo de producto.

Propiedades explosivas : No aplicable  
No aplicable

Propiedades comburentes : Test no aplicable para este tipo de producto.  
Test no aplicable para este tipo de producto.

Otra información : Ninguno identificado.

---

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

**10.1 Reactividad** : No se conoce reacciones peligrosas bajo condiciones de uso normales.

**10.2 Estabilidad química** : Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

**10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas** : Ninguna conocida.  
Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

**10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas** : Ninguna conocida.

**10.4 Condiciones que deben evitarse** : Calor, llamas y chispas.

**10.5 Materiales incompatibles** : Ninguna conocida.

**10.6 Productos de descomposición peligrosos** : No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

**Toke® Apresto Instantáneo**

Versión 1.0  
Fecha de revisión 29.01.2015

Fecha de impresión 03.12.2015  
ESPECIFICACIÓN Número:  
350000011168  
Ref. Formula:  
3000000000000007100.002

**11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

**Información sobre los efectos toxicológicos**

**Toxicidad oral aguda**

Nombre	Método	Especies	Dosis
Producto	DL50 estimado		> 2,000 mg/kg

**Toxicidad aguda por inhalación**

Nombre	Método	Especies	Dosis	Tiempo de exposición
Producto	CL50 estimado		> 5 mg/l	

**Toxicidad cutánea aguda**

Nombre	Método	Especies	Dosis
Producto	DL50 estimado		> 2,000 mg/kg

- Corrosión o irritación cutáneas : La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
- Lesiones o irritación ocular graves : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- Sensibilización cutánea : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- Mutagenicidad en células germinales : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- Carcinogenicidad : 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.
- Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición única : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.
- Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición repetida : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

**Toke® Apresto Instantáneo**

Versión 1.0  
Fecha de revisión 29.01.2015

Fecha de impresión 03.12.2015  
ESPECIFICACIÓN Número:  
350000011168  
Ref. Formula:  
3000000000000007100.002

Peligro de aspiración : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

---

**12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

**Producto** : El producto en sí no ha sido probado.

**12.1 Toxicidad**

Componentes	Toxicidad acuática aguda	Factor-M	Toxicidad acuática crónica	Factor-M
-------------	--------------------------	----------	----------------------------	----------

**12.2 Persistencia y degradabilidad**

Componente	Biodegradación	Tiempo de exposición	Resumen
------------	----------------	----------------------	---------

**12.3 Potencial de bioacumulación**

Componente	Factor de bioconcentración (FBC)	Coefficiente de Partición n-Octanol/Agua (log)
------------	----------------------------------	--

**12.4 Movilidad**

Componente	Punto final	Valor
------------	-------------	-------

**12.5 Valoración PBT y MPMB**

Componente	Resultados
------------	------------

**12.6 Otros efectos adversos** : Ninguna conocida.

---

**13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN**

**13.1 Métodos para el tratamiento de residuos**

Producto : No eliminar el desecho en el alcantarillado.  
No contaminar los estanques, rios 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.

Envases : No reutilizar los recipientes vacíos.

**Toke® Apresto Instantáneo**

Versión 1.0  
Fecha de revisión 29.01.2015

Fecha de impresión 03.12.2015  
ESPECIFICACIÓN Número:  
350000011168  
Ref. Formula:  
3000000000000007100.002

**14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE**

	Transporte por carretera	Transporte marítimo	Transporte aéreo
14.1 Número ONU	1950	1950	1950
14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	AEROSOL - inflamable, 2.1	AEROSOL - inflamable, 2.1	AEROSOL - inflamable, 2.1
14.3 Clase(s) de peligro para el transporte	2	2	2.1
14.4 Grupo de embalaje			
14.5 Peligros para el medio ambiente			
14.6 Precauciones particulares para los usuarios	Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.	Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.	Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.
14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC	Producto no transportado a granel.	Producto no transportado a granel.	Producto no transportado a granel.

**15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA**

**15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla** : La hoja técnica de seguridad cumple con los requisitos de la Reglamento (CE) No. 1907/2006.

**16. OTRA INFORMACIÓN**

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

**Otros datos**

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.