

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Cruz Verde Anti-moth Hanger (Lavender)

Versión 1.0

Fecha de revisión 19.10.2012

Fecha de impresión 12.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000020346

Ref. Formula:

300000000000000014931.001

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

Información del Producto

Identificador del producto : **Polii® Raid® Lavanda Fresca**

Usos pertinentes : Insecticida
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

Clasificación de la : N Peligroso para el medio ambiente
sustancia o de la mezcla

Elementos de la etiqueta

Componentes : Empenthrin 0,140% (0,140g/100g)
determinantes del peligro
para el etiquetado

Símbolo(s)



Frase(s) - R : R51/53 Tóxico para los organismos acuáticos, puede
provocar a largo plazo efectos negativos en el
medio ambiente acuático.

Frase(s) - S : S 2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
S29 No tirar los residuos por el desagüe.
S45 En caso de accidente o malestar, acúdase
inmediatamente al médico (si es posible,
muéstresele la etiqueta).

Etiquetado adicional : Úsese únicamente como se indica.
Por razones de seguridad, siga las instrucciones de uso y

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Cruz Verde Anti-moth Hanger (Lavender)

Versión 1.0

Fecha de revisión 19.10.2012

Fecha de impresión 12.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000020346

Ref. Formula:

300000000000000014931.001

úselo únicamente como se indica.

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstresele la etiqueta).

Componentes : cumarina,
sensibilizadores 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona,

Puede provocar una reacción alérgica.

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

| Nombre químico | EC No. | Reg. No. | No. CAS | Símbolo(s) | Frase(s) - R | Por ciento en peso |
|---|-----------|----------|-------------|------------|------------------------|----------------------|
| 2-Propanol, 1,1',1"-nitrilotris-, compds. with polyethylene glycol hydrogen sulfate C12-14-alkyl ethers | | - | 174450-50-1 | Xi | R36 R38 | >= 1,00 - <= 3,00 |
| acetato de 4-terc-butilciclohexilo | 250-954-9 | - | 32210-23-4 | N | R51/53 | >= 0,10 - <= 1,00 |
| metil 2-naftil éter | 202-213-6 | - | 93-04-9 | N | R51/53 | >= 0,10 - <= 1,00 |
| salicilato de pentilo | 218-080-2 | - | 2050-08-0 | N | R51/53 | >= 0,10 - <= 1,00 |
| 2,6-di-terc-butil-p-cresol | 204-881-4 | - | 128-37-0 | Xn, Xi | R20/21/22 R36/37/38 | >= 0,10 - <= 1,00 |
| acetato de hexilo | 205-572-7 | - | 142-92-7 | N | R10 R51/53 | >= 0,10 - <= 0,25 |
| 2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)ciclopropanocarboxilato de 1-etinil-2-metilpent-2-enilo | 259-154-4 | - | 54406-48-3 | | | >= 0,10 - <= 0,25 |
| cumarina | 202-086-7 | - | 91-64-5 | Xn | R22 R43 | >= 0,10 - <= 0,25 |
| 2-[2-(dodeciloxi)etoxi]etanol | 221-279-7 | - | 3055-93-4 | | | >= 0,10 - <= 0,25 |

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)



Cruz Verde Anti-moth Hanger (Lavender)

Versión 1.0

Fecha de revisión 19.10.2012

Fecha de impresión 12.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000020346

Ref. Formula:

30000000000000014931.001

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 : Tóxico para los organismos acuáticos; puede provocar efectos adversos a largo plazo en el medio ambiente acuático.

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 : El agua de extinción debe recogerse por separado, no debe penetrar en el alcantarillado. Los restos del incendio así como el agua de extinción contaminada, deben eliminarse según las normas locales en

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Cruz Verde Anti-moth Hanger (Lavender)

Versión 1.0

Fecha de revisión 19.10.2012

Fecha de impresión 12.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000020346

Ref. Formula:

300000000000000014931.001

vigor.

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. No echar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario. Si el producto contaminara ríos, lagos o alcantarillados, informar a las autoridades respectivas. 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. Disposiciones normales de protección preventivas de incendio.

Almacenamiento

- Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades : Manténgase fuera del alcance de los niños. No se descompone si se almacena y aplica como se indica.
- Usos específicos finales : Insecticida

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Parámetros de control

| Componentes | No. CAS | mg/m3 | ppm | Forma de exposición | Lista |
|-------------|---------|-------|-----|---------------------|-------|
|-------------|---------|-------|-----|---------------------|-------|

Controles de la exposición

- Protección respiratoria : Normalmente no requiere el uso de un equipo de protección individual respiratorio.
- Protección de las manos : Úsense 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 derivado de ello. Antes de quitarse los guantes limpiarlos con agua y jabón.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Cruz Verde Anti-moth Hanger (Lavender)

Versión 1.0

Fecha de revisión 19.10.2012

Fecha de impresión 12.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000020346

Ref. Formula:

300000000000000014931.001

| | |
|------------------------------------|--|
| Protección de los ojos | : No se requieren cuidados especiales |
| Protección de la piel y del cuerpo | : Lave la ropa contaminada antes de volver a usarla. |
| Medidas de higiene | : Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad. Lávense las manos antes de los descansos y después de terminar la jornada laboral. |

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

| | |
|---|---------------------------------|
| Aspecto | : sólido |
| Color | : sin datos disponibles |
| Olor | : característico |
| Umbral olfativo | : sin datos disponibles |
| pH | : no aplicable |
| 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) | : El producto no es inflamable. |
| Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos | : sin datos disponibles |
| Presión de vapor | : sin datos disponibles |
| Densidad de vapor | : sin datos disponibles |
| Densidad relativa | : no aplicable |
| Solubilidad(es) | : insoluble |
| Coeficiente de reparto n-octanol/agua | : sin datos disponibles |
| Temperatura de auto- | : no aplicable |

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Cruz Verde Anti-moth Hanger (Lavender)

Versión 1.0

Fecha de revisión 19.10.2012

Fecha de impresión 12.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000020346

Ref. Formula:

300000000000000014931.001

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| inflamación | |
| Temperatura de descomposición | : sin datos disponibles |
| Viscosidad, dinámica | : no aplicable |
| Viscosidad, cinemática | : sin datos disponibles |
| Propiedades explosivas | : no aplicable |
| Propiedades comburentes | : no aplicable |

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 | : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. Puede causar malestar abdominal. |
| Toxicidad aguda por inhalación | : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. |
| Toxicidad cutánea aguda | : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. |
| Corrosión o irritación cutáneas | : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación. |
| Daño a los ojos/irritación | : 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. |

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Cruz Verde Anti-moth Hanger (Lavender)

Versión 1.0

Fecha de revisión 19.10.2012

Fecha de impresión 12.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000020346

Ref. Formula:

30000000000000014931.001

| | |
|--------------------------------|--|
| Toxicidad por dosis repetidas | : 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. |
| 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 | : Tóxico para los organismos acuáticos. |
| Persistencia y degradabilidad | : Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. |
| 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: | |
| Número ONU | 3077 |
| Clase(s) de peligro para el | 9 |

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Cruz Verde Anti-moth Hanger (Lavender)

Versión 1.0

Fecha de revisión 19.10.2012

Fecha de impresión 12.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000020346

Ref. Formula:

30000000000000014931.001

transporte
Etiquetas y señales de peligro 9
Grupo de embalaje III
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas AEROSOL - inflamable, 2.1, LTD QTY
Derogación Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.

Transporte marítimo

▪ **IMDG:**
Número ONU 3077
Clase(s) de peligro para el transporte 9
Etiquetas y señales de peligro 9
Grupo de embalaje III
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas AEROSOL - inflamable, 2.1, LTD QTY
EmS F-A, S-F
Peligros para el medio ambiente
Derogación Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.

Transporte aéreo

▪ **ICAO/IATA:**
Número ONU 3077
Clase(s) de peligro para el transporte 9
Etiquetas y señales de peligro 9
Grupo de embalaje III
Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas AEROSOL - inflamable, 2.1, LTD QTY
Derogación Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

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

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Cruz Verde Anti-moth Hanger (Lavender)

Versión 1.0

Fecha de revisión 19.10.2012

Fecha de impresión 12.11.2012

ESPECIFICACIÓN Número:

350000020346

Ref. Formula:

30000000000000014931.001

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

| | |
|-----------|---|
| R10 | Inflamable. |
| R20/21/22 | Nocivo por inhalación, por ingestión y en contacto con la piel. |
| R22 | Nocivo por ingestión. |
| R36 | Irrita los ojos. |
| R36/37/38 | Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias. |
| R38 | Irrita la piel. |
| R43 | Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel. |
| R51/53 | Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. |

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.