

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Pyrel Anti-moth Sachet (Lavender)

Versión 1.1

Fecha de revisión 22.11.2012

Fecha de impresión 21.01.2013

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021611

Ref. Formula:

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

Información del Producto

Identificador del producto : **Polil[®] Raid[®] Pastillas 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 0,186% (0,186g/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.

Etiquetado adicional : Por razones de seguridad, siga las instrucciones de uso y
úselo únicamente como se indica.
Manténgase fuera del alcance de los niños y animales
domésticos.
En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y
muéstresele la etiqueta o el envase.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Pyrel Anti-moth Sachet (Lavender)

Versión 1.1

Fecha de revisión 22.11.2012

Fecha de impresión 21.01.2013

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021611

Ref. Formula:

Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
Evítese el contacto con alimentos y utensilios de cocina.

Componentes sensibilizadores : linalol,

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
acetato de 4-terc-butilciclohexilo	250-954-9	-	32210-23-4	N	R51/53	>= 0,10 - <= 2,50
2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)ciclopropanocarboxilato de 1-etinil-2-metilpent-2-enilo	259-154-4	-	54406-48-3	N	R50/53	>= 0,025 - <= 0,25
metil 2-naftil éter	202-213-6	-	93-04-9	N	R51/53	>= 0,10 - <= 2,50
salicilato de pentilo	218-080-2	-	2050-08-0	N	R51/53	>= 0,10 - <= 2,50

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.

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.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Pyrel Anti-moth Sachet (Lavender)

Versión 1.1

Fecha de revisión 22.11.2012

Fecha de impresión 21.01.2013

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021611

Ref. Formula:

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. Úsen se 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 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.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Pyrel Anti-moth Sachet (Lavender)

Versión 1.1

Fecha de revisión 22.11.2012

Fecha de impresión 21.01.2013

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021611

Ref. Formula:

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

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 : 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.

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 : blanco

Olor : característico

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Pyrel Anti-moth Sachet (Lavender)

Versión 1.1

Fecha de revisión 22.11.2012

Fecha de impresión 21.01.2013

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021611

Ref. Formula:

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)	: No mantener la combustión.
Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos	: sin datos disponibles
Presión de vapor	: sin datos disponibles
Densidad de vapor	: sin datos disponibles
Densidad relativa	: > 1 g/cm3
Solubilidad(es)	: sin datos disponibles
Coefficiente de reparto n-octanol/agua	: no aplicable
Temperatura de auto-inflamación	: sin datos disponibles
Temperatura de descomposición	: sin datos disponibles
Viscosidad, dinámica	: no aplicable
Viscosidad, cinemática	: sin datos disponibles
Propiedades explosivas	: sin datos disponibles
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	: Ninguna conocida.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Pyrel Anti-moth Sachet (Lavender)

Versión 1.1

Fecha de revisión 22.11.2012

Fecha de impresión 21.01.2013

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021611

Ref. Formula:

peligrosas
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.

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 : A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Pyrel Anti-moth Sachet (Lavender)

Versión 1.1

Fecha de revisión 22.11.2012

Fecha de impresión 21.01.2013

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021611

Ref. Formula:

bioacumulación	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 transporte 9

Etiquetas y señales de peligro 9

Grupo de embalaje III

Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

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

EmS F-A, S-F

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Pyrel Anti-moth Sachet (Lavender)

Versión 1.1

Fecha de revisión 22.11.2012

Fecha de impresión 21.01.2013

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021611

Ref. Formula:

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

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 : 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

R50/53	Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
R51/53	Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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



Pyrel Anti-moth Sachet (Lavender)

Versión 1.1

Fecha de revisión 22.11.2012

Fecha de impresión 21.01.2013

ESPECIFICACIÓN Número:

350000021611

Ref. Formula:

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.