

Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: SOLFAC CONCENTRADO MOSCAS

Tipo(s) de producto: TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

Número de la autorización: ES/MR(NA)-2017-18-00400

R4BP 3 Número de referencia de activo: ES-0011285-0000

Indice

Información administrativa	1
1.1. Nombre comercial del producto	1
1.2. Titular de la autorización	1
1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)	2
2. Composición y formulación del producto	2
2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida	2
2.2. Tipo de formulación	2
3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia	2
4. Uso(s) autorizado(s)	3
5. Instrucciones generales de uso	14
5.1. Instrucciones de uso	14
5.2. Medidas de mitigación del riesgo	15
5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente	15
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	16
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento	16
6. Información adicional	16

Información administrativa

1.1. Nombre comercial del producto

SOLFAC CONCENTRADO MOSCAS

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Razón social	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
	Dirección	3, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Francia
Número de la autorización	ES/MR(NA)-2017-18-00400	
R4BP 3 Número de referencia de activo	ES-0011285-0000	
Fecha de la autorización	12/09/2016	
Fecha de vencimiento de la autorización	11/09/2026	

1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

Nombre del fabricante	Bayer S.A.S., Bayer CropScience, Environmental Science Division
Dirección del fabricante	16 rue Jean-Marie Leclair, CS 90106 - 69266 Lyon Cedex 09 - Francia 69266 - Cedex 09 Lyon Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	Bayer S.A.S., Bayer CropScience, 1 avenue Edouard - Herriot - Limas - BP 442 69656 Villefranche-sur-Saône, Francia Francia
	SBM Formulation, ZI Avenue Jean Foucault, CS621-34500 Béziers, Francia CS621-34500 Béziers Francia
	Bayer AG, Industriepark Höchst -(Gebäude K 607) -65926 Frankfurt, Alemania 65926 Frankfurt Alemania

1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	24 - Deltametrina
Nombre del fabricante	Bayer AG
Dirección del fabricante	Alfred-Nobel-Str. 50 - 40789 Monheim am Rhein, Alemania 40789 Monheim am Rhein Alemania
Ubicación de las plantas de fabricación	Bayer Vapi Pvt. Ltd, Plot No. 306/3, II phase -396195 GIDC Vapi -India 396195 GIDC Vapi India

2. Composición y formulación del producto

2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Deltametrina	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Sustancia activa	52918-63-5	258-256-6	0,73

2.2. Tipo de formulación

SC - Suspensión concentrada (= concentrado fluido)

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro	Contiene Contiene 1,2 Benzisotiazol-3(2H)-ona, mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1).. Puede provocar una reacción alérgica. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
Consejos de prudencia	Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido en como residuo peligroso mediante su entrega en un punto limpio. Eliminar el recipiente en como residuo peligroso mediante su entrega en un punto

limpio.

4. Uso(s) autorizado(s)

4.1 Descripción de uso

Uso 1 - Uso 1 – Insecticida – cucarachas, infestaciones crónicas – Personal profesional especializado – Pulverización – Interior.

Tipo de producto

TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

-

Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)

Nombre científico: Blattidae;
Nombre común: insectos rastreros, cucarachas adultas del género Blattidae
Etapa de desarrollo: Adultos

Ámbito de utilización

Interior

Interiores

Producto autorizado para el control de insectos rastreros, cucarachas adultas del género Blattidae.

Método(s) de aplicación

Método: Pulverización

Descripción detallada:

Diluir 166 ml de producto en agua para obtener una cantidad total de 5 litros de solución por 100 m²
(Dilución obtenida: 3.32%).

El efecto residual del producto durará hasta 4 semanas, según la limpieza y la naturaleza de la superficie sobre la que se haya aplicado.

Se puede volver a aplicar el producto cuando sea necesario hasta un máximo de 11 aplicaciones al año.

Dosis y frecuencia de aplicación

Tasa de aplicación: Diluir 166 ml de producto en agua para obtener una cantidad total de 5 litros de solución por 100 m²

Dilución (%): 3.32%

Número y frecuencia de aplicación:

Se puede volver a aplicar el producto cuando sea necesario hasta un máximo de 11 aplicaciones al año.

El efecto residual del producto durará hasta 4 semanas, según la limpieza y la naturaleza de la superficie sobre la que se haya aplicado.

Categoría(s) de usuarios

Profesional especializado

Tamaños de los envases y material del envasado

Botellas de polietileno de alta densidad de 25 ml hasta 20 L.

4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

En áreas no sujetas a limpieza en húmedo:

Pulverizar huecos y hendiduras donde los insectos podrían encontrar cobijo. Prestar especial atención a puertas, ventanas, grietas y hendiduras y otros puntos de entrada generalmente usados por los insectos, así como detrás o debajo de maquinaria, equipos de cocina o tuberías.

Cuando las camas estén infestadas, tratar somieres, colchones así como huecos y grietas en la pared adyacente y suelo. En caso de alfombras infestadas tratarlas prestando especial atención a los bordes.

Usar en áreas que estén continuamente ocupadas por insectos como en el tratamiento de huecos y hendiduras.

En áreas sometidas a limpieza en húmedo:

El tratamiento debe limitarse a huecos y hendiduras.

4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

No aplicar directamente sobre personas, animales o ropa de cama.

No aplicar sobre ropa de cama u otros materiales que puedan entrar en contacto directo con los ocupantes de la cama. No utilizar para tratar colchones de cunas de bebés.

Retirar o cubrir todas las peceras y acuarios antes de su aplicación.

En áreas sometidas frecuentemente a limpieza en húmedo, aplicar solamente en huecos y hendiduras con ancho de banda máximo de pulverización de 0,1 m. Para lograr esto, puede ser necesario utilizar un equipo de pulverización especial y mantener una distancia adecuada a la superficie a tratar.

4.1.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.1.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.1.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.2 Descripción de uso

Uso 2 - Uso 2 – Insecticida – cucarachas, infestaciones localizadas – Personal profesional especializado – Pulverización – Interior

Tipo de producto

TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

-

Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)

Nombre científico: Blattidae:
Nombre común: insectos rastreros, cucarachas adultas del género Blattidae
Etapa de desarrollo: Adultos

Ámbito de utilización

Interior

Interiores

Producto autorizado para el control de insectos rastreros, cucarachas adultas del género Blattidae.

Método(s) de aplicación

Método: Pulverización
Descripción detallada:

Diluir 83 ml de producto en agua para obtener una cantidad total de 5 litros de solución por 100 m² (Dilución obtenida: 1,66%).

El efecto residual del producto durará hasta 4 semanas, según la limpieza y la naturaleza de la superficie sobre la que se haya aplicado.

Se puede volver a aplicar el producto cuando sea necesario hasta un máximo de 11 aplicaciones al año.

Dosis y frecuencia de aplicación

Tasa de aplicación: Diluir 83 ml de producto en agua para obtener una cantidad total de 5 litros de solución por 100 m²
Dilución (%): 1.66%

Número y frecuencia de aplicación:

Se puede volver a aplicar el producto cuando sea necesario hasta un máximo de 11 aplicaciones al año.

El efecto residual del producto durará hasta 4 semanas, según la limpieza y la naturaleza de la superficie sobre la que se haya aplicado.

Categoría(s) de usuarios

Profesional especializado

Tamaños de los envases y material del envasado

Botellas de polietileno de alta densidad de 25 ml hasta 20 L

4.2.1 Instrucciones de uso para el uso específico

En áreas no sujetas a limpieza en húmedo:

Pulverizar huecos y hendiduras donde los insectos podrían encontrar cobijo. Prestar especial atención a puertas, ventanas, grietas y hendiduras y otros puntos de entrada generalmente usados por los insectos, así como detrás o debajo de maquinaria, equipos de cocina o tuberías.

Cuando las camas estén infestadas, tratar somieres, colchones así como huecos y grietas en la pared adyacente y suelo. En caso de alfombras infestadas tratarlas prestando especial atención a los bordes.

Usar en áreas que estén continuamente ocupadas por insectos como en el tratamiento de huecos y hendiduras.

En áreas sometidas a limpieza en húmedo:

El tratamiento debe limitarse a huecos y hendiduras.

4.2.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

No aplicar directamente sobre personas, animales o ropa de cama.

No aplicar sobre ropa de cama u otros materiales que puedan entrar en contacto directo con los ocupantes de la cama. No utilizar para tratar colchones de cunas de bebés.

Retirar o cubrir todas las peceras y acuarios antes de su aplicación.

En áreas sometidas frecuentemente a limpieza en húmedo, aplicar solamente en huecos y hendiduras con ancho de banda máximo de pulverización de 0,1 m. Para lograr esto, puede ser necesario utilizar un equipo de pulverización especial y mantener una distancia adecuada a la superficie a tratar.

4.2.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.2.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.2.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.3 Descripción de uso

Uso 3 - Uso 3 – Insecticida – Moscas – Personal profesional especializado – Pulverización – Interior

Tipo de producto	TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Musca domestica Nombre común: House fly Etapa de desarrollo: Adultos
Ámbito de utilización	Interior Interiores Producto autorizado para el control de moscas adultas (Musca domestica) que se encuentran posadas sobre superficies.
Método(s) de aplicación	Método: Pulverización Descripción detallada: Diluir 166 ml de producto en agua para obtener una cantidad total de 5 litros de solución por 100 m2 (Dilución obtenida: 3,32%). El efecto residual del producto durará hasta 4 semanas, según la limpieza y la naturaleza de la superficie sobre la que se haya aplicado. Se puede volver a aplicar el producto cuando sea necesario hasta un máximo de 11 aplicaciones al año.
Dosis y frecuencia de aplicación	Tasa de aplicación: Diluir 166 ml de producto en agua para obtener una cantidad total de 5 litros de solución por 100 m2 Dilución (%): 3.32% Número y frecuencia de aplicación: Se puede volver a aplicar el producto cuando sea necesario hasta un máximo de 11 aplicaciones al año.

	El efecto residual del producto durará hasta 4 semanas, según la limpieza y la naturaleza de la superficie sobre la que se haya aplicado.
Categoría(s) de usuarios	Profesional especializado
Tamaños de los envases y material del envasado	Botellas de polietileno de alta densidad de 25 ml hasta 20 L

4.3.1 Instrucciones de uso para el uso específico

<p><u>En áreas no sujetas a limpieza en húmedo:</u></p> <p>Identificar los lugares donde se posan las moscas y pulverizar la superficie.</p> <p><u>En áreas sometidas a limpieza en húmedo:</u></p> <p>El tratamiento debe limitarse a una pulverización localizada en grietas y hendiduras.</p>
--

4.3.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

<p>No aplicar directamente sobre personas, animales o ropa de cama.</p> <p>No aplicar sobre ropa de cama u otros materiales que puedan entrar en contacto directo con los ocupantes de la cama. No utilizar para tratar colchones de cunas de bebés.</p> <p>Retirar o cubrir todas las peceras y acuarios antes de su aplicación.</p> <p>En áreas sometidas frecuentemente a limpieza en húmedo, aplicar solamente en huecos y hendiduras con ancho de banda máximo de pulverización de 0,1 m. Para lograr esto, puede ser necesario utilizar un equipo de pulverización especial y mantener una distancia adecuada a la superficie a tratar.</p>

4.3.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Véase este punto en Instrucciones generales de uso
--

4.3.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.3.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.4 Descripción de uso

Uso 4 - Uso 4 – Insecticida – Moscas – Personal profesional especializado – Pulverización – Interior (establos y alojamientos de animales)

Tipo de producto	TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Musca domestica Nombre común: House fly Etapa de desarrollo: Adultos
Ámbito de utilización	Interior Interior (establos y alojamientos de animales) Producto autorizado para la reducción de moscas adultas (Musca domestica).
Método(s) de aplicación	Método: Pulverización Descripción detallada: Diluir 166 ml de producto en agua para obtener una cantidad total de 5 litros de solución por 100 m2 (Dilución obtenida: 3,32%). El efecto residual del producto durará hasta 4 semanas, según la limpieza y la naturaleza de la superficie sobre la que se haya aplicado. Se puede volver a aplicar el producto cuando sea necesario hasta un máximo de 7 aplicaciones por temporada de moscas (de abril a octubre).
Dosis y frecuencia de aplicación	Tasa de aplicación: Diluir 166 ml de producto en agua para obtener una cantidad total de 5 litros de solución por 100 m2 Dilución (%): 3.32% Número y frecuencia de aplicación:

Se puede volver a aplicar el producto cuando sea necesario hasta un máximo de 7 aplicaciones por temporada de moscas (de abril a octubre).
El efecto residual del producto durará hasta 4 semanas, según la limpieza y la naturaleza de la superficie sobre la que se haya aplicado.

Categoría(s) de usuarios

Profesional especializado

Tamaños de los envases y material del envasado

Botellas de polietileno de alta densidad de 25 ml hasta 20 L

4.4.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Identificar los lugares donde se posan las moscas y pulverizar la superficie.
Aplicar en las paredes, marcos de ventanas y techo.

4.4.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

No aplicar directamente sobre los animales.
No tratar las áreas en contacto directo con los animales.
Evitar cualquier deriva de salpicaduras o rociado que pudiera contaminar a los animales y las áreas de alimentación animal. Si es necesario, cubrir el área de alimentación con láminas de plástico y retirar los animales durante la pulverización.
El producto se debe utilizar junto con otras buenas medidas de higiene en la granja así como un buen diseño del establo que permita una retirada fácil y regular del estiércol.

El período de reentrada al área tratada es de 6 horas (una vez que se haya secado el producto).
No utilice el producto en lugares donde los líquidos de desecho de establos o almacenes de estiércol descarguen en plantas de tratamiento de aguas residuales municipales

4.4.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.4.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.4.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.5 Descripción de uso

Uso 5 - Uso 5 – Insecticida – Moscas – Personal profesional – Pulverización – Interior (establos y alojamientos de animales)

Tipo de producto	TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Musca domestica Nombre común: House fly

	Etapa de desarrollo: Adultos
Ámbito de utilización	Interior (establos y alojamientos de animales)
Método(s) de aplicación	Método: Pulverización Descripción detallada: -
Dosis y frecuencia de aplicación	Tasa de aplicación: Diluir 166 ml de producto en agua para obtener una cantidad total de 5 litros de solución por 100 m ² Dilución (%): 3.32% Número y frecuencia de aplicación: Diluir 166 ml de producto en agua para obtener una cantidad total de 5 litros de solución por 100 m ² (Dilución obtenida: 3,32%). El efecto residual del producto durará hasta 4 semanas, según la limpieza y la naturaleza de la superficie sobre la que se haya aplicado. Se puede volver a aplicar el producto cuando sea necesario hasta un máximo de 7 aplicaciones por temporada de moscas (de abril a octubre).
Categoría(s) de usuarios	Profesional
Tamaños de los envases y material del envasado	Botellas de polietileno de alta densidad de 25 ml hasta 1 L

4.5.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Identificar los lugares donde se posan las moscas y pulverizar la superficie.

Aplicar en las paredes, marcos de ventanas y techo.

4.5.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

No aplicar directamente sobre los animales.

No tratar las áreas en contacto directo con los animales.

Evitar cualquier deriva de salpicaduras o rociado que pudiera contaminar a los animales y las áreas de alimentación animal. Si es necesario, cubrir el área de alimentación con láminas de plástico y retirar los animales durante la pulverización.

El producto se debe utilizar junto con otras buenas medidas de higiene en la granja así como un buen diseño del establo que permita una retirada fácil y regular del estiércol.

El período de reentrada al área tratada es de 6 horas (una vez que se haya secado el producto).

No utilice el producto en lugares donde los líquidos de desecho de establos o almacenes de estiércol descarguen en plantas de tratamiento de aguas residuales municipales.



4.5.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.5.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

4.5.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Véase este punto en Instrucciones generales de uso

5. Instrucciones generales de uso

5.1. Instrucciones de uso

Mezclado y pulverización:

- Debe asegurarse que el equipo de pulverización está limpio y libre de residuos. Si fuera necesario, lavar el equipo con agua y jabón antes de usarlo, tratar el agua de lavado de acuerdo con la normativa nacional y regional.
- Llenar el tanque de pulverización con la mitad del volumen de agua necesario. Abrir con cuidado la tapa y el precinto del envase del producto. Medir con exactitud la cantidad necesaria de producto y verterla cuidadosamente (evitando borbotones) en el tanque de pulverización. Terminar de rellenar el tanque con agua hasta el nivel indicado y activar el agitador. Volver a agitar el tanque de pulverización si se ha interrumpido la aplicación durante más de 30 minutos.

Aplicar con un equipo de pulverización manual o mecánico capaz de producir una pulverización densa, sin que llegue a chorrear. Para el tratamiento de superficies expuestas, usar una boquilla de chorro plano. Para pulverizar grietas y hendiduras, usar una boquilla de chorro fino o una extensión especial para grietas y hendiduras. El máximo ancho de la banda de pulverización es de 0,1 m. Mantener una distancia adecuada entre la boquilla y la superficie a tratar para obtener el ancho de banda deseado.

Control general de insectos en edificios:

- Pulverizar juntas de paredes/suelos, alfombras, etc. así como grietas y hendiduras en las que los insectos podrían refugiarse. Solo se aplicará este producto en toda la superficie para tratar alfombras y moquetas. Proceder como se ha indicado anteriormente pero pulverizar en bandas que se solapen separadas 0,5 m de distancia para garantizar una cobertura uniforme de la pulverización.
- El producto se puede aplicar sobre cualquier superficie que no se estropee solamente con agua.
- Para el control de insectos en áreas sometidas a limpieza en húmedo: Pulverizar solo áreas inaccesibles donde se refugian los insectos, grietas y hendiduras con un ancho de banda máximo de 0,1 m.
- El efecto residual del producto durará hasta 4 semanas, según la limpieza y naturaleza de la superficie sobre la que se haya aplicado. Por lo tanto, se puede volver a aplicar el producto cuando sea necesario, hasta un máximo de 11 ó 7 aplicaciones al año dependiendo del uso. Los niños, los animales domésticos y otros animales podrán volver a entrar en recintos tratados con SOLFAC CONCENTRADO MOSCAS una vez que las superficies tratadas se hayan secado. Se recomienda ventilar las habitaciones una vez que el producto se haya secado. Puesto que SOLFAC CONCENTRADO MOSCAS es un insecticida residual, no se recomienda limpiar o aspirar la zona tratada hasta que la infestación se haya controlado.
- El efecto residual de los productos de pulverización de superficies se suele ver reducido en superficies porosas, por lo que se recomienda tratar superficies no porosas siempre que sea posible.

Estrategias para gestionar el desarrollo de resistencias:

- Cuando sea posible, la aplicación del tratamiento se debe combinar con medidas no químicas. Se debe considerar la gestión integrada de plagas.
- Los productos siempre deben usarse siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.
- Las aplicaciones siempre se deben realizar en las etapas más sensibles del ciclo de vida de la plaga.
- Cuando se necesite un periodo de control más largo, el tratamiento debe ser alternado con otros productos con un modo de acción diferente. Se debe hacer un seguimiento de los niveles de eficacia, y se deben investigar los casos de eficacia reducida por si hubiera signos de resistencia, teniendo en cuenta que las condiciones higiénicas y la proximidad de zonas donde se refugian los insectos sin tratar puede contribuir a aumentar el riesgo de re-infestación.
- En los casos en que las dosis indicadas en la etiqueta, correctamente aplicadas, no alcancen el nivel de control esperado y se haya demostrado la aparición de resistencias, se debería interrumpir el uso de cualquier producto que contenga sustancias activas de la misma clase.

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

El producto debe aplicarse de forma que los animales domésticos, el ganado, los alimentos y los piensos no entren en contacto con él.

No aplicar directamente sobre superficies sobre las que se almacenen, preparen o consuman alimentos o piensos.

Retirar los alimentos antes del tratamiento. Cubrir los tanques de almacenamiento de agua, las superficies y los equipos destinados a la preparación de alimentos y los utensilios de cocina con un plástico impermeable antes del tratamiento. Tras el tratamiento, retirar el plástico y limpiar las superficies.

No aplicar en áreas donde se limpie en húmedo de forma rutinaria.

De acuerdo con las buenas prácticas del personal profesional especializado de control de plagas, se recomienda llevar guantes y un mono durante la fase de mezclado/carga y aplicación del producto.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Medidas básicas de actuación:

- En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar.
- Si es necesario, traslade al accidentado a un centro sanitario, y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

- Tratamiento___sintomático y de soporte.

SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Teléfono 91 562 04 20

No contaminar cursos de agua o cuerpos de agua con químicos o recipientes usados

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase

Eliminar el contenido / el recipiente conforme a la legislación local.

No tirar el producto ni la solución diluida del biocida en el sistema de alcantarillado.

Dejar el producto en su envase original. No mezclar con otros residuos. Los recipientes que contienen residuos del producto tienen que ser manejados adecuadamente.

La siguiente frase solo debe ser mencionada en la ficha de datos de seguridad:

Los residuos del producto deben ser desechados de acuerdo con la Directiva marco de residuos (2008/98 / EG) y al Catálogo Europeo de Residuos (CER), así como las legislaciones nacionales y locales.

5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

El producto es estable durante dos años.

Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

Conservar únicamente en el envase original.

Proteger de las heladas.

Manténgase en un lugar seguro.

Manténgase alejado de alimentos, bebidas y piensos.

6. Información adicional

La información de la etiqueta sobre los organismos objetivo debe ajustarse a lo especificado en el resumen de las características del producto (SPC).

Si fuera necesario tratar tejidos o materiales delicados, que podrían estropearse con el agua, pruebe primero el producto pulverizado en una pequeña zona que no se vea.

Se considera personal profesional especializado al aplicador de productos biocidas, que ha recibido formación específica en la aplicación de insecticidas, de acuerdo a la legislación vigente.

