

Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: PESGUARD CT 2.6

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

Número de la autorización: ES/MR(NA)-2023-18-00877

R4BP 3 Número de referencia de activo: ES-0030005-0000

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	3
4. Uso(s) autorizado(s)	3
5. Instrucciones generales de uso	5
5.1. Instrucciones de uso	5
5.2. Medidas de mitigación del riesgo	5
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	6
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	6
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento	7
6. Información adicional	7

Información administrativa

1.1. Nombre comercial del producto

Pesguard® CT 2.6

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Razón social	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
	Dirección	Parc d' Affaires de Crécy 10A, rue de la Voie Lactée 69370 Saint Didier au Mont d'Or Francia
Número de la autorización	ES/MR(NA)-2023-18-00877	
R4BP 3 Número de referencia de activo	ES-0030005-0000	
Fecha de la autorización	06/06/2023	
Fecha de vencimiento de la autorización	07/12/2027	

1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

Nombre del fabricante	Certis Europe B.V.
Dirección del fabricante	Stadsplateau 16 3521 AZ Utrecht Holanda
Ubicación de las plantas de fabricación	Ploss Chemicals GmbH, Flosshafenstrasse 11 97199 Ochsenfurt Alemania
	Schirm GmbH, Mecklenburgerstr. 229 23568 Lübeck Alemania
	PHYTEUROP, Z.I. de Champagne Rue Pierre My 49260 Montreuil-Bellay Francia

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

Sustancia activa	15 - (E)-1-(2-Cloro-1,3-tiazol-5-ilmetil)-3-metil-2-nitroguanidina (clotianidina)
Nombre del fabricante	Sumitomo Chemical Agro Europe SAS (France) (Acting for Sumitomo Chemical (UK) PLC)
Dirección del fabricante	7-1, Nihonbashi 2-chome, Chuo-ku 103-6020 Oita Japón
Ubicación de las plantas de fabricación	Oita Plant, 2200, Tsurusaki, Oita City 870-0106 Oita Japón Hikari Plant, Sumitomo Chemical Takeda Agro Company, Ltd., 4720 Takeda, Mitsui 743-8502 Hikari, Yamaguchi Japón
Sustancia activa	65 - Cis-Tricos-9-eno (Muscalure)
Nombre del fabricante	Denka International
Dirección del fabricante	Gildeweg 37 3771 NIB Barneveld Holanda
Ubicación de las plantas de fabricación	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Holanda

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 (%)
(E)-1-(2-Cloro-1,3-tiazol-5-ilmetil)-3-metil-2-nitroguanidina (clotianidina)		Sustancia activa	210880-92-5	433-460-1	2,3
Cis-Tricos-9-eno (Muscalure)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	Sustancia activa	27519-02-4	248-505-7	0,04
1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	Principio no activo	2634-33-5	220-120-9	0,2

2.2. Tipo de formulación

SC (suspensión concentrada diluible en agua)

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia

Evitar respirar aerosol.
Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo.
Evitar su liberación al medio ambiente.
Llevar guantes.
EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:Lavar con abundante agua.
En caso de irritación o erupción cutánea:Consultar a un médico
Quitar las prendas contaminadas.Y lavarlas antes de volver a usarlas.
Recoger el vertido.
Eliminar el contenido en y/o su recipiente a través de un gestor autorizado de residuos peligrosos de acuerdo con la normativa vigente

4. Uso(s) autorizado(s)

4.1 Descripción de uso

Uso 1 - Uso # 1 – Pulverización sobre cartones adheridos a superficies – Uso personal profesional

Tipo de producto

TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

Insecticida antimoscas.

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

Nombre científico: Muscidae:
Nombre común: Mosca domestica
Etapa de desarrollo: Adultos

Nombre científico: Stomoxys calcitrans
Nombre común: Mosca de los establos
Etapa de desarrollo: Adultos

Ámbito de utilización

Interior

Aplicación en alojamientos para animales (terneras, vacas, cerdos, caballos y ovejas)
No debe aplicarse en gallineros

Método: Pulverización

Método(s) de aplicación	Descripción detallada: mediante pulverización manual o de mochila con un dispositivo de baja presión (3 bares o menos) accionado manualmente.
Dosis y frecuencia de aplicación	Tasa de aplicación: Establo o granero de 200 m ² : 500 ml de producto más 1 litro de agua que se distribuyen en 30 – 60 cartones. Aplicar un máximo de 3 veces al año (en primavera y principios de verano). El intervalo entre dos aplicaciones debe ser de al menos 30 días Dilución (%): Mezcla y carga de la dilución (un volumen de producto más dos volúmenes de agua) Número y frecuencia de aplicación: Establo o granero de 200 m ² : 500 ml de producto más 1 litro de agua que se distribuyen en 30 – 60 cartones.
Categoría(s) de usuarios	Profesional
Tamaños de los envases y material del envasado	Botellas de HDPE de 100, 250, 500 y 1000 ml con tapón de seguridad

4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Ver instrucciones generales de uso

4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

Ver instrucciones generales de uso

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

Ver instrucciones generales de uso

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

Ver instrucciones generales de uso

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

Ver instrucciones generales de uso

5. Instrucciones generales de uso

5.1. Instrucciones de uso

No preparar más solución de la necesaria.
No almacenar el producto diluido. La solución acuosa debe utilizarse el mismo día de la mezcla.
No aplicar el producto biocida directamente en superficies (ej. paredes) en los edificios.
No aplicar el producto biocida directamente sobre estiércol/purines.
No aplicar el producto biocida en áreas de lavado/escurrimiento.
Aplicación segura del producto sobre los cartones (a tener en cuenta en cada aplicación):
Para la mezcla/carga y la fase de aplicación, la persona que aplica el producto debe llevar ropa desechable (por ejemplo, guantes de protección y mono) para evitar emisiones al sistema de alcantarillado debidas al lavado de ropa contaminada.
El área de mezcla /carga y de aplicación en los cartones debe cubrirse con una lámina/hoja de plástico para evitar la contaminación de las superficies adyacentes y el suelo.
En el momento de la aplicación, el cartón se coloca horizontalmente sobre una superficie cubierta con una lámina desechable para evitar la contaminación de la superficie o el suelo adyacentes.
Todo el equipo contaminado debe eliminarse siempre de forma segura de acuerdo con la normativa local (sin verterlo en las aguas residuales).
No deje que el producto o sus residuos penetren en el suelo, fregaderos, cursos de agua o sistemas de alcantarillado.
Elimine las láminas de plástico contaminadas y la ropa desechable después de su uso. Entréguese dichos residuos a un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente.
Manipulación segura de los cartones contaminados:
Retirar todos los cartones tratados con el producto antes de proceder a su limpieza y/o desinfección en los alojamientos/refugios de animales.
Colocar cartones tratados inaccesibles para el público en general, los animales domésticos, el ganado y otros animales no objetivo.
No limpiar los cartones.
Elimine los cartones después de su uso. Entréguese dichos residuos a un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente.

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

No aplicar directamente sobre o cerca de piensos o bebidas, ni sobre superficies o utensilios que puedan estar en contacto directo con piensos, bebidas y ganado.

Colocar cartones tratados inaccesibles para el público en general, los animales domésticos, el ganado y otros animales no objetivo.

Para uso exclusivo en zonas inaccesibles al público en general, animales domésticos y animales no objetivo.

La pulverización sólo está permitida en dirección descendente.

Cuando se aplique el producto sobre cartones, dejar una zona sin tratar alrededor del borde.

Cuando se fijen los cartones tratados a paredes o techos o los recoja para desecharlos, tocar sólo la zona no tratada alrededor del borde.

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

EN CASO DE INHALACIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

EN CASO DE INGESTIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quítese toda la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla. Lave la piel con agua. Si se produce irritación o sarpullido de la piel: consulte con un médico.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Si se presentan síntomas, enjuague con agua. Quítese las lentes de contacto, si lleva y es fácil de hacer. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

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

Teléfono 91 562 04 20

Para incorporar este teléfono a la etiqueta deberá realizar la correspondiente notificación al INTCF conforme al procedimiento establecido en la Orden JUS/288/2021

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase

(Usuario ganadero): Envases vacíos, restos de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entréguese dichos residuos a un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente.

Codifique el residuo de acuerdo a la Decisión 2014/955/UE.

No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua, en el fregadero o en el desagüe.

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

Mantener el envase bien cerrado y seco en un lugar fresco, oscuro y bien ventilado

Vida útil de producto: 24 meses

6. Información adicional

Se considera personal profesional a aquel que desempeña su actividad profesional en el entorno de los animales o en las actividades estrechamente relacionadas con su explotación.