Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: INDOREX SPRAY

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

Número de la autorización: ES/MRF(NA)-2020-18-00687

R4BP 3 Número de referencia de activo:

ES-0022193-0001

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(I/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	3
3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia	3
4. Uso(s) autorizado(s)	4
5. Instrucciones generales de uso	6
5.1. Instrucciones de uso	6
5.2. Medidas de mitigación del riesgo	6
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	7
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	7
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

INDOREX SPRAY		

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización

Razón social	Virbac
Dirección	1ère Avenue 2065 m - LID 06516 CARROS Francia

Número de la autorización

ES/MRF(NA)-2020-18-00687 1-1

R4BP 3 Número de referencia de activo

ES-0022193-0001

Fecha de la autorización

26/02/2020

Fecha de vencimiento de la autorización

14/01/2030

1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

Nombre del fabricante

ARDEPHARM

Dirección del fabricante

Chemin des Iles Ferays, Les Goules 07300 TOURNON-SUR-RHONE Francia

Ubicación de las plantas de fabricación

Chemin des Iles Ferays, Les Goules 07300 TOURNON-SUR-RHONE Francia

Nombre del fabricante	VIRBAC
Dirección del fabricante	1ère avenue 2065 m L.I.D 06516 Carros Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	1ère avenue 2065 m L.I.D 06516 Carros Francia

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

Sustancia activa	1342 - (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-Diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato de 3-fenoxibencilo (permetrina)
Nombre del fabricante	LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited)
Dirección del fabricante	72, Marshalls Road, Egmore Chennai-600 008 TAMILNADU India
Ubicación de las plantas de fabricación	A4/1&2, SIPCOT Industrial Complex, Kudikadu Cuddalore TAMILNADU India
Sustancia activa	61 - Piriproxifeno
Nombre del fabricante	Sumitomo Chemical (UK) PLC
Dirección del fabricante	Sumitomo Chemical Co. Ltd, 27-1, Shinkawa 2-chome Tokyo 104-8260 Tokyo Japón
Ubicación de las plantas de fabricación	Misawa Works, Aza-Sabishirotaira, Oaza-Misawa, Misawa, Aomori 033-0022 Misawa Japón

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 (%)
(1RS,3RS;1RS,3SR)-3- (2,2-Diclorovinil)-2,2- dimetilciclopropanocarbo xilato de 3-fenoxibencilo (permetrina)		Sustancia activa	52645-53-1	258-067-9	0,017
Piriproxifeno	4-phenoxyphenyl (RS)-2- (2- pyridyloxy)propyl ether	Sustancia activa	95737-68-1	429-800-1	0,0063

Isohexane	Hydrocarbons, C6, isoalkanes, <5% n- hexane	Principio no activo	64742-49-0	931-254-9	95,3267
carbon dioxide		Principio no activo	124-38-9	204-696-9	4,5

2.2. Tipo de formulación

AE - Aerosol dosificador

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro

Aerosol extremadamente inflamable.

Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta

Provoca irritación cutánea.

Puede provocar somnolencia o vértigo.

Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Leer atentamente y seguir todas las instrucciones.

Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. – No fumar.

No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.

No perforar ni quemar, incluso después de su uso.

Evitar respirar aerosol.

Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

Evitar su liberación al medio ambiente.

Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente herméticamente cerrado.

Recoger el vertido.

Guardar bajo llave.

Proteger de la luz del sol.

No exponer a temperaturas superiores a 50°C / 122°F.

Eliminar el contenido en y/ o su recipiente como residuo peligroso de acuerdo a la normativa vigente.

4. Uso(s) autorizado(s)

4.1 Descripción de uso

Uso 1 - Uso # 1 - Uso no profesional - Aerosol spray

	_	_
Tino	de	producto
HDU	ue	producti

TP18 - Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

Pulverización superficial para el control de pulgas de mascotas en interiores. Sólo para aplicación en superficies blandas (incluidas las alfombras).

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

Nombre científico: Ctenocephalides felis Nombre común: Pulgas de gato Etapa de desarrollo: Adultos, larvas y huevos

Ámbito de utilización

Interior

Método(s) de aplicación

Método: Pulverización Descripción detallada:

Spray sobre superficies para el control de pulgas de mascotas en el interior.

Aplicación solo sobre superficies blandas (incluidas las alfombras)

Dosis y frecuencia de aplicación

Tasa de aplicación: 24g/m2 de aplicación.

Dilución (%): 0

Número y frecuencia de aplicación:

Aplicar una ráfaga de 2,5 segundos por metro.

La tasa de aplicación es de 24g/m2 de aplicación.

El producto no se puede aplicar más de 2 veces al año

Categoría(s) de usuarios

Público en general (no profesional)

Tamaños de los envases y material del envasado

Lata de aerosol, lata de estaño pre- presurizada de 250 ml y 500 ml

Propulsor de polipropileno con pulverizador en resina acetática. Válvula continua en resina acetática con tubo de inmersión de PE.

4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

Para las infestaciones existentes de pulgas:

Mortalidad directa del aerosol frente a las pulgas.

Inhibición directa del desarrollo de pulgas.

Para reinfestaciones de pulgas:

Mortalidad residual del aerosol frente a las pulgas hasta 3 semanas en la alfombra.

Ovicida frente a las pulgas hasta 1 mes.

Larvicida frente a las pulgas hasta 1 mes.

Inhibición del desarrollo de pulgas durante 3 meses con aspirado regular.

No usar en cocina, despensas y armarios.

Siempre leer la etiqueta o el prospecto antes de su uso y respetar todas las instrucciones.

Informar al titular del registro si el tratamiento es inefectivo.

Si la infestación persiste, ponerse en contacto con un profesional de control de plagas.

En caso de infestación continua, evitar las resistencias, con productos alternativos que contengan sustancias activas con un modo de acción diferente, (para eliminar individuos resistentes de la población).

Retirar en caso de nueva infestación sin exceder el número máximo de tratamientos autorizados por año.

Evitar el uso continuo del producto.

No utilizar en superficies ni textiles que se laven regularmente.

No usar en ropa de cama y colchones.

4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

Evitar el contacto con la piel y los ojos.

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

Lavarse las manos y la piel expuesta antes de las comidas y después de su uso.

Sólo para uso en interiores y en zonas bien ventiladas.

Retirar o cubrir terrarios, acuarios y jaulas de animales antes de la aplicación;

Apagar el filtro de aire del acuario durante la pulverización;

Mantener a los gatos alejados de las superficies tratadas debido a la alta sensibilidad a la toxicidad de la permetrina;

Mantener a las mascotas alejadas durante el tratamiento.

No aplicar directamente a los animales.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Lavarse bien las manos después de su manipulación y uso.

No comer, beber o fumar durante su uso.

No inhalar

Todas las fuentes de llamas vivas (incluidas las luces piloto) deben ser extinguidas antes de rociar.

No rociar sobre equipos eléctricos ni ningún material incandescente.

No manipular las superficies tratadas hasta que se sequen.

No exponer a temperaturas superiores a 50°C.

Producto a aplicar no más de dos veces al año.

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

Este producto contiene «Permetrina», en personas susceptibles pueden producirse parestesias bucales, así como hormigueo, adormecimiento en piel.

- Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son :
- Irritación de piel.
- somnolencia o vértigo.

- Medidas básicas de actuación:
- En caso de inhalación: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración
- 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.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito, salvo que así lo indique el Centro de Toxicología o un profesional de la salud. Enjuagar la boca y no administrar nada por vía oral.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase. No deje solo al intoxicado.
- 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 TOXICOLOGICA

Teléfono 91 562 04 20

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

Envases vacíos, restos de producto y otros residuos generados durante la aplicación son considerados productos peligrosos. Elimine dichos residuos de acuerdo a la normativa vigente.

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

4.1.5 Cuando pro	ceda, condici	ones de almac	enamiento y pe	ríodo de con	servación de
producto en cond	liciones norm	nales de almace	enamiento		

4.1.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento
Conservar en un lugar fresco y bien ventilado.
Sólo debe conservarse en el embalaje original.
Guardar en un lugar seguro.
Período de validez: 3 años

5. Instrucciones generales de uso

5.1. Instrucciones de uso

Consulte en el Uso 1

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

Consulte en el Uso 1	

instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente	
Consulte en el Uso 1	
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	
Consulte en el Uso 1	
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento	
Consulte en el Uso 1	
6. Información adicional	
Se considera personal <u>no profesional (público en general)</u> a los usuarios que no son profesionales y que aplican el producto en contexto de su vida privada.	el

5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos,