

ES

ANEXO

RESUMEN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO BIOCIDA

Repelente de perros y gatos liquido

Tipo(s) de producto

PT19: Repelentes y atrayentes

Número de autorización: -

Número de referencia R4BP: ES-0031491-0000

Capítulo 1. INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA

1.1. Nombre comercial del producto

Nombre(s) comercial(es)	Ahuyentador de perros, gatos liquido Repelente de perros liquido Repelente de gatos liquido Repelente de perros y gatos liquido Ahuyentador de perros, gatos Repelente de perros Repelente de gatos Repelente de perros y gatos Panic Spray Repel Spray Barrier Spray Pánico Aerosol Repeler Aerosol Barrera Aerosol Repelente de gatos Spray Repelente de perros Spray Stop Spray Stop Spray Repel
-------------------------	--

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Nombre	ARMOSA TECH SA
	Dirección	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Bélgica
Número de autorización	-	
<i>Número de referencia R4BP</i>	ES-0031491-0000	
Fecha de la autorización	15/12/2023	
Fecha de vencimiento de la autorización	06/04/2033	

1.3. Fabricante(s) del producto

Nombre del fabricante	ARMOSA SA
Dirección del fabricante	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Bélgica
Ubicación de las plantas de fabricación	ARMOSA SA site 1 Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Bélgica

Nombre del fabricante	MORPHEUS
Dirección del fabricante	119 rue Camille Pelletan 79100 Thouars Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	MORPHEUS site 1 119 rue Camille Pelletan 79100 Thouars Francia

1.4. Fabricante(s) de la(s) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	Peppermint oil (Natural oil)
Nombre del fabricante	Exaflor
Dirección del fabricante	5 rue des Pyrénées P.O. Box CP 30561 94653 Rungis Francia

Ubicación de las plantas de fabricación	Exaflor site 1 5 rue des Pyrénées P.O. Box CP 30561 94653 Rungis Francia
---	--

Sustancia activa	Lavender oil (Natural oil)
Nombre del fabricante	Exaflor
Dirección del fabricante	5 rue des Pyrénées P.O. Box CP 30561 94653 Rungis Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	Exaflor site 1 5 rue des Pyrénées P.O. Box CP 30561 94653 Rungis Francia

Sustancia activa	Acetic acid
Nombre del fabricante	QUARON
Dirección del fabricante	BP 89152 35091 RENNES CEDEX 9 - FRANCE 35091 Rennes Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	QUARON site 1 BP 89152 35091 RENNES CEDEX 9 - FRANCE 35091 Rennes Francia

Capítulo 2. COMPOSICIÓN Y FORMULACIÓN DEL PRODUCTO

2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Peppermint oil (Natural oil)		sustancia activa	8006-90-4		0,832 % (m/m)
Lavender oil (Natural oil)		sustancia activa	8000-28-0		0,832 % (m/m)
Acetic acid		sustancia activa		200-580-7	0,832 % (m/m)

2.2. Tipo(s) de formulación

AL Cualquier otro líquido

Capítulo 3. INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

Indicaciones de peligro	EUH208: Contiene DL mentona (CAS 1074-95-9) y linalool (CAS 78-70-6). Puede provocar una reacción alérgica.
Consejos de prudencia	

Capítulo 4. USO(S) AUTORIZADO(S)

4.1. Descripción de uso

Tabla 1. Repelente Interior Profesional - Gatos, Perros

Tipo de producto	PT19: Repelentes y atrayentes
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: otros: Canis lupus familiaris Nombre común: otros: perro Etapa de desarrollo: no hay datos Nombre científico: otros: Felis catus Nombre común: otros: gato Etapa de desarrollo: no hay datos
Ámbito(s) de uso	uso en interiores Todo tipo de superficies de interiores (p. ej.: habitaciones, muebles...)
Método(s) de aplicación	Método: Pulverización Descripción detallada: Pulverización
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: 3ml/m ² Dilución (%): Producto listo para usar Número y frecuencia de aplicación: Listo para usar. 3 ml/m ² (número de pulverizaciones equivalentes a 3 ml de producto a especificar por el titular de la autorización dentro de la información del producto). Eficacia residual de hasta 3 meses.
Categoría(s) de usuarios	profesional
Tamaños de los envases y material del envasado	Botella blanca de PP con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 1 L, 2 L, 3 L, 5 L, 12.5 L, 20 L, 25 L Botella blanca de PE con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 1 L, 2 L, 3 L, 5 L, 12.5 L, 20 L, 25 L Botella blanca de PET con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 1 L, 2 L, 3 L, 5 L, 12.5 L, 20 L, 25 L Botella blanca de PEHD/F con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 1 L, 2 L, 3 L, 5 L, 12.5 L, 20 L, 25 L

	<p>Envase de cartón (con recubrimiento de plástico PE/PE) con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 1 L, 2 L, 3 L, 5 L, 12.5 L, 20 L, 25 L</p>
--	--

4.1.1. Instrucciones de uso para el uso específico

-

4.1.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

-

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

-

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

-

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

-

4.2. Descripción de uso

Tabla 2. Repelente Exterior Profesional - Gatos

Tipo de producto	PT19: Repelentes y atrayentes
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: otros: Felis catus Nombre común: otros: gato Etapa de desarrollo: no hay datos
Ámbito(s) de uso	uso en exteriores

	Todo tipo de superficies de exteriores (p. ej.: barandillas, terrazas, muebles...)
Método(s) de aplicación	Método: Pulverización Descripción detallada: Pulverización
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: 3ml/m ² Dilución (%): Producto listo para usar Número y frecuencia de aplicación: listo para usar. 3 ml/m ² (número de pulverizaciones equivalentes a 3 ml de producto a especificar por el titular de la autorización dentro de la información del producto). Eficacia residual de hasta 3 meses.
Categoría(s) de usuarios	profesional
Tamaños de los envases y material del envasado	Botella blanca de PP con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 1 L, 2 L, 3 L, 5 L, 12.5 L, 20 L, 25 L Botella blanca de PE con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 1 L, 2 L, 3 L, 5 L, 12.5 L, 20 L, 25 L Botella blanca de PET con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 1 L, 2 L, 3 L, 5 L, 12.5 L, 20 L, 25 L Botella blanca de PEHD/F con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 1 L, 2 L, 3 L, 5 L, 12.5 L, 20 L, 25 L Envase de cartón (con recubrimiento de plástico PE/PE) con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 1 L, 2 L, 3 L, 5 L, 12.5 L, 20 L, 25 L

4.2.1. Instrucciones de uso para el uso específico

-

4.2.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

-

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

-

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

-

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

-

4.3. Descripción de uso

Tabla 3. Repelente Interior No Profesional - Gatos, Perros

Tipo de producto	PT19: Repelentes y atrayentes
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: otros: Canis lupus familiaris Nombre común: otros: perro Etapa de desarrollo: no hay datos Nombre científico: otros: Felis catus Nombre común: otros: gato Etapa de desarrollo: no hay datos
Ámbito(s) de uso	uso en interiores Todo tipo de superficies de interiores (p. ej.: habitaciones, muebles...)
Método(s) de aplicación	Método: Pulverización Descripción detallada: Pulverización
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: 3ml/m2 Dilución (%): Producto listo para usar

	<p>Número y frecuencia de aplicación: listo para usar 3 ml/m² (número de pulverizaciones equivalentes a 3 ml de producto a especificar por el titular de la autorización dentro de la información del producto). Eficacia residual de hasta 3 meses</p>
Categoría(s) de usuarios	público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	<p>Botella blanca de PP con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 200 mL - 250 mL - 300 mL - 350 mL - 400 mL - 450 mL - 500 mL - 550 mL - 600 mL - 650 mL - 700 mL - 750 mL - 800 mL - 850 mL - 900 mL - 950 mL - 1L - 2L</p> <p>Botella blanca de PE con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 200 mL - 250 mL - 300 mL - 350 mL - 400 mL - 450 mL - 500 mL - 550 mL - 600 mL - 650 mL - 700 mL - 750 mL - 800 mL - 850 mL - 900 mL - 950 mL - 1L - 2L</p> <p>Botella blanca de PET con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 200 mL - 250 mL - 300 mL - 350 mL - 400 mL - 450 mL - 500 mL - 550 mL - 600 mL - 650 mL - 700 mL - 750 mL - 800 mL - 850 mL - 900 mL - 950 mL - 1L - 2L</p> <p>Botella blanca de HDPE/F con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 200 mL - 250 mL - 300 mL - 350 mL - 400 mL - 450 mL - 500 mL - 550 mL - 600 mL - 650 mL - 700 mL - 750 mL - 800 mL - 850 mL - 900 mL - 950 mL - 1L - 2L</p> <p>Envase de cartón (con recubrimiento de plástico PE/PET) con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 200 mL - 250 mL - 300 mL - 350 mL - 400 mL - 450 mL - 460 mL - 500 mL - 550 mL - 600 mL - 650 mL - 700 mL - 750 mL - 800 mL - 850 mL - 900 mL - 950 mL - 1L - 1850 mL - 2L - 2320 mL</p>

4.3.1. Instrucciones de uso para el uso específico

-

4.3.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

-

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

-

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

-

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

-

4.4. Descripción de uso

Tabla 4. Repelente Exterior No profesional - Gatos

Tipo de producto	PT19: Repelentes y atrayentes
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: otros: Felis catus Nombre común: otros: Gato Etapa de desarrollo: no hay datos
Ámbito(s) de uso	uso en exteriores Todo tipo de superficies de exteriores (p. ej.: barandillas, terrazas, muebles...)
Método(s) de aplicación	Método: Pulverización Descripción detallada: Pulverización
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: 3ml/m ² Dilución (%): Producto listo para usar Número y frecuencia de aplicación: Listo para usar. 3 ml/m ² (número de pulverizaciones equivalentes a 3 ml de producto a especificar por el titular de la autorización dentro de la información del producto).

	Eficacia residual de hasta 3 meses.
Categoría(s) de usuarios	público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	<p>Botella blanca de PP con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 200 mL - 250 mL - 300 mL - 350 mL - 400 mL - 450 mL - 500 mL - 550 mL - 600 mL - 650 mL - 700 mL - 750 mL - 800 mL - 850 mL - 900 mL - 950 mL - 1L - 2L</p> <p>Botella blanca de PE con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 200 mL - 250 mL - 300 mL - 350 mL - 400 mL - 450 mL - 500 mL - 550 mL - 600 mL - 650 mL - 700 mL - 750 mL - 800 mL - 850 mL - 900 mL - 950 mL - 1L - 2L</p> <p>Botella blanca de PET con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 200 mL - 250 mL - 300 mL - 350 mL - 400 mL - 450 mL - 500 mL - 550 mL - 600 mL - 650 mL - 700 mL - 750 mL - 800 mL - 850 mL - 900 mL - 950 mL - 1L - 2L</p> <p>Botella blanca de PEHD/F con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 200 mL - 250 mL - 300 mL - 350 mL - 400 mL - 450 mL - 500 mL - 550 mL - 600 mL - 650 mL - 700 mL - 750 mL - 800 mL - 850 mL - 900 mL - 950 mL - 1L - 2L</p> <p>Envase de cartón (con recubrimiento de plástico PE/PET) con pulverizador de pistola o tapón de rosca: 200 mL - 250 mL - 300 mL - 350 mL - 400 mL - 450 mL - 460 mL - 500 mL - 550 mL - 600 mL - 650 mL - 700 mL - 750 mL - 800 mL - 850 mL - 900 mL - 950 mL - 1L - 1850 mL - 2L - 2320 mL</p>

4.4.1. Instrucciones de uso para el uso específico

-

4.4.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

-

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

-

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

-

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

-

Capítulo 5. INSTRUCCIONES GENERALES DE USO¹

5.1. Instrucciones de uso

- Siga las instrucciones de uso.
- No usar cuando haya perros o gatos de menos de 3 meses.
- Cuando se use en exteriores, no aplicar el producto en caso de lluvia.
- En caso de lluvia o limpieza de las superficies, el efecto biocida puede verse alterado.
- No realizar más de 6 aplicaciones al año.
- Cortar el césped, recortar o regar la zona tratada puede influir en la eficacia del producto.

5.2. Medidas de mitigación de riesgos

-

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 CONTACTO CON LA PIEL: Lavar la piel con agua. Si aparecen síntomas, llamar a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.
- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Si aparecen síntomas, enjuagar con agua. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Llamar a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.
- EN CASO DE INGESTIÓN: Si aparecen síntomas, llamar a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.
- EN CASO DE INHALACIÓN: Si aparecen síntomas, llamar a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.
- Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y de su envase

¹Las instrucciones de uso, las medidas de mitigación de riesgos y otras instrucciones de uso con arreglo a la presente sección son válidas para cualquier uso autorizado.

-

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

- Mantener fuera del alcance de los niños y de los animales/mascotas no objetivo.

- Periodo de conservación: 2 años a temperatura ambiente (20°C).

- Proteger de las heladas.

- Proteger de la luz.

Capítulo 6. INFORMACIÓN ADICIONAL