

ES

ANEXO

RESUMEN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO BIOCIDA

NUNCAS ANTITARME FORTE FIORITO DPG CIALDE

Tipo(s) de producto

PT18: Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos

Número de autorización: ES/MRF(NA)-2024-18-00920 1-1

Número de referencia R4BP: ES-0031548-0002

Capítulo 1. INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA

1.1. Nombre comercial del producto

Nombre(s) comercial(es)	NUNCAS ANTIPOLILLAS FUERTE DELICADO FLORAL HOJAS GRANDES NUNCAS POLILLAS FUERTE DELICADO FLORAL HOJAS GRANDES NUNCAS WINCENT ANTIPOLILLAS DELICADO FLORAL HOJAS GRANDES NUNCAS WOOL ANTIPOLILLAS DELICADO FLORAL HOJAS GRANDES NUNCAS WOOL POLILLAS DELICADO FLORAL HOJAS GRANDES
-------------------------	--

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Nombre	Nuncas Italia S.p.A.
	Dirección	Via G. Keplero, 29 20019 Settimo Milanese Italia
Número de autorización	ES/MRF(NA)-2024-18-00920 1-1	
<i>Número de referencia R4BP</i>	ES-0031548-0002	
Fecha de la autorización	22/09/2023	
Fecha de vencimiento de la autorización	21/09/2033	

1.3. Fabricante(s) del producto

Nombre del fabricante	Nuncas Italia S.p.A.
Dirección del fabricante	Via G. Keplero, 29 20019 Settimo Milanese Italia
Ubicación de las plantas de fabricación	Nuncas Italia S.p.A. site 1 Via G. di Vittorio, 43 20017 Rho Italia

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

Sustancia activa	Transflutrina
Nombre del fabricante	Bayer AG Division Crop Science
Dirección del fabricante	Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim Am Rhein Alemania
Ubicación de las plantas de fabricación	Bayer AG Division Crop Science site 1 Bayer Vapi Private Limited (Formerly Bilag Industries Pvt. Ltd.) Plot No.306/3 Phase II G.I.D.C. 396195 Vapi, Gujarat India

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 (%)
Transflutrina		sustancia activa	118712-89-3	405-060-5	1,48
alpha-cedrene	[3R-(3 α ,3 β ,7 β ,8 α)]-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene	Principio no	469-61-4	207-418-4	0,31

2.2. Tipo(s) de formulación

XX Otros: Difusor pasivo

Capítulo 3. INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

Indicaciones de peligro	<p>H410: Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.</p> <p>EUH208: Contiene <name of sensitising substance>. Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>EUH208: Contiene <name of sensitising substance>. Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>EUH208: Contiene linalool. Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>EUH208: Contiene terpineol. Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>EUH208: Contiene 3,5,6,6-tetramethyl-4-methyleneheptan-2-one. Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>EUH208: Contiene linalyl acetate. Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>EUH208: Contiene 3,7-dimethyloctan-3-ol. Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>EUH208: Contiene 4-tert-butylcyclohexyl Acetate. Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>EUH208: Contiene geranyl acetate. Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>EUH208: Contiene Dodecanal. Puede provocar una reacción alérgica.</p> <p>EUH208: Contiene cis-4-(isopropyl)cyclohexanemethanol. Puede provocar una reacción alérgica.</p>
Consejos de prudencia	<p>P273: Evitar su liberación al medio ambiente.</p> <p>P501: Eliminar el contenido en y/o su recipiente como residuo peligroso de acuerdo con la normativa vigente. Personal especializado..</p>

Capítulo 4. USO(S) AUTORIZADO(S)

4.1. Descripción de uso

Tabla 1. Uso # 1 – (Adultos y larvas) polillas de la ropa, uso no profesional – difusor pasivo – en ambientes cerrados – tiras/discos de celulosa

Tipo de producto	PT18: Insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos	
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	<table border="1"><tr><td>Insecticida</td></tr></table>	Insecticida
Insecticida		
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: otros: <i>Tineola bisselliella</i> Nombre común: cloth moth Etapa de desarrollo: adultos Nombre científico: otros: <i>Tineola bisselliella</i> Nombre común: cloth moth Etapa de desarrollo: larvas	
Ámbito(s) de uso	uso en interiores Insecticida	
Método(s) de aplicación	Método: Sistema abierto: difusión Descripción detallada: Sistema abierto: difusión	
Frecuencia de aplicación y dosificación	Dilución (%): Producto listo para usar. Número y frecuencia de aplicación: <table border="1"><tr><td>Eficaz durante 6 meses. Repita la aplicación solo si es necesario. Esperar 6 meses antes de la segunda aplicación. Máximo 2 aplicaciones/año.</td></tr></table>	Eficaz durante 6 meses. Repita la aplicación solo si es necesario. Esperar 6 meses antes de la segunda aplicación. Máximo 2 aplicaciones/año.
Eficaz durante 6 meses. Repita la aplicación solo si es necesario. Esperar 6 meses antes de la segunda aplicación. Máximo 2 aplicaciones/año.		
Categoría(s) de usuarios	público en general (no profesional)	
Tamaños de los envases y material del envasado	Tamaño de la bolsa: 150x115 mm (unas hojas grandes por bolsa/ una tira por bolsa compuesta de 2-4-8-12-16 hojas). Material de la bolsa: PES/AL/LDPE película polilaminada	

4.1.1. Instrucciones de uso para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso

4.1.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

4.1.3. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso

4.1.4. 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

Consulte las instrucciones generales de uso

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

Consulte las instrucciones generales de uso

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

Consulte las instrucciones generales de uso

Capítulo 5. INSTRUCCIONES GENERALES DE USO¹

5.1. Instrucciones de uso

NATF FIORITO DPG Foglietti

NATF FIORITO DPG Hojas

Lea siempre la etiqueta o la hoja de información antes de usar y siga toda la información indican. Cumplir con las instrucciones de uso.

Abrir el embalaje externo, sacar el producto del contenedor, colocarlo en el armario, en el cajón o colgarlo en la percha en el armario. El producto consiste en papel de celulosa precortado para dividirlo en hojas individuales.

Aplicar 10 hojas por m³ de armario o cajón. Ajustar el número de hojas según el volumen del armario o del cajón a tratar. Los armarios y cajones tratados deben mantenerse cerrados tanto como sea posible para mantener el principio activo en el medio ambiente y garantizar la máxima eficacia. Repita el tratamiento solo si es necesario. Espere 6 meses antes de la segunda aplicación. Máximo 2 aplicaciones /año.

Informar al titular de la autorización si el tratamiento resulta ineficaz.

NATF FIORITO DPG Hojas grandes

Lea siempre la etiqueta o la hoja de información antes de usar y siga toda la información indican.

Abrir el embalaje externo, insertar el gancho suministrado en el orificio de la hoja grande, sacar la hoja grande del recipiente y colgarla de la barra de la percha en el armario. El producto es precortado para ser dividido por la mitad si es necesario.

Aplicar 1,5 hojas grandes por m³ de armario. Ajustar el número de hojas grandes según el volumen del armario a tratar.

El armario tratado debe mantenerse cerrado tanto como sea posible para mantener el principio activo en el medio ambiente y garantizar la máxima eficacia.

Repita el tratamiento solo si es necesario. Espere 6 meses antes de la segunda aplicación. Máximo 2 aplicaciones /año.

Informar al titular de la autorización si el tratamiento resulta ineficaz.

5.2. Medidas de mitigación de riesgos

Una vez colocado en el cajón/armario, evite tocar el producto biocida.

Solo para uso en áreas inaccesibles para bebés, niños, mascotas (especialmente gatos) y animales no objetivo.

No guarde cerca de alimentos, bebidas y piensos.

No aplicar directamente o en las proximidades de alimentos o en superficies o utensilios en contacto directo con alimentos, piensos, bebidas y ganado/animales de compañía.

No aplicar en habitaciones donde haya terrarios o acuarios.

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

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.

Instrucciones de primeros auxilios:

- EN CASO DE INHALACIÓN: En caso de síntomas llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.
- EN CASO DE INGESTIÓN: Si presenta síntomas llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA 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 de la piel: consulte con un médico.
- EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: En caso de síntomas enjuagar con agua. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico.

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, modificada por la Orden JUS/877/2023, de 21 de julio.

Medidas de emergencia para la protección del medio ambiente:

No permita la entrada en aguas superficiales o alcantarillas. En caso de vertido a cursos de agua, suelo o aguas residuales en grandes cantidades informar a las autoridades competentes. Métodos y materiales de contención y limpieza: recoger mecánicamente y recoger en un recipiente adecuado para su eliminación.

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

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

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

Validez: 3 años.

No conservar a < 5 °C ni > 40 °C.

Mantener fuera del alcance de los niños , de los animales no objetivo y mascotas

Capítulo 6. INFORMACIÓN ADICIONAL

Solo para España:

Usuarios no profesionales (NP): usuarios que no son profesionales y que aplican el biocida en su vida privada.