

**PT**

***ANEXO***

**RESUMO DAS CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO BIOCIDA (SPC BP)**

NEXA MAX ISCO

**Tipo(s) de produto**

PT18: Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes

**Número de autorização:** PT/DGS ARM PB-18/2024

**Número da decisão de autorização R4BP:** PT-0032915-0000

---

## Capítulo 1. INFORMAÇÃO ADMINISTRATIVA

### 1.1. Nome(s) comercial(ais) do produto

Nome(s) comercial(ais) do produto	NEXA MAX ISCO
-----------------------------------	---------------

### 1.2. Titular da autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	Evergreen Garden Care France SAS
	Endereço	4 Allée des Séquoias 69760 Limonest França
Número de autorização	PT/DGS ARM PB-18/2024	
<i>Número da decisão de autorização R4BP</i>	PT-0032915-0000	
Data da autorização	12/01/2023	
Data de caducidade da autorização	12/01/2028	

### 1.3. Fabricante(s) do produto

Nome do fabricante	Evergreen Garden Care France SAS
Endereço do fabricante	4 Allée des Séquoias 69760 Limonest França
Localização das instalações de fabrico	Usine de Fourneau 27580 Bourth França

### 1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)

Substância ativa	Spinosad
Nome do fabricante	Corteva Agriscience France S.A.S.
Endereço do fabricante	Guyancourt 78280 Guyancourt França
Localização das instalações de fabrico	305 North Huron Avenue, Harbor Beach 48441 Michigan Estados Unidos

---

## Capítulo 2. COMPOSIÇÃO E FORMULAÇÃO DO PRODUTO

### 2.1. Informação qualitativa e quantitativa sobre a composição do produto

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	substância ativa	168316-95-8	434-300-1	0,089 % (m/m)
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one	1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one	Substância não ativa	2634-33-5	220-120-9	0,002 % (m/m)

### 2.2. Tipo(s) de formulação

RB isco (pronto a usar)

---

### Capítulo 3. ADVERTÊNCIAS DE PERIGO E RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA

Advertências de perigo	H412: Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
Recomendações de prudência	P273: Evitar a liberação para o ambiente.  P501: Eliminar conteúdo em ponto de recolha de resíduos de acordo com os requisitos locais/nacionais/internacionais..  P501: Eliminar recipiente em ponto de recolha de resíduos de acordo com os requisitos locais/nacionais/internacionais..

## Capítulo 4. UTILIZAÇÃO(ÕES) AUTORIZADA(S)

### 4.1. Descrição de utilizações

**Tabela 1. Use#1 - Insecticide - ants (all stages, nests) – non-professional users – ready to use bait station - indoor and outdoor**

Tipo de produto	PT18: Inseticidas, acaricidas e produtos destinados a controlar outros artrópodes
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Insecticide
Organismo(s)-alvo (incluindo estágio de desenvolvimento)	Nome científico: outro: <i>Lasius niger</i> Nome comum: outro: Black Garden Ant Estádio de desenvolvimento: outro: all stages, nests (queen, adults, larvae)
Campo(s) de utilização	utilização em interiores utilização no exterior  Inseticida para aplicação em residências (interiores) e áreas privadas próximas das casas em superfícies duras (exteriores, por exemplo, terraços, varandas)
Método(s) de aplicação	Método: outro: ready-to-use bait station  Descrição detalhada: estação de isco pronta a utilizar
Frequência de aplicação e dosagem	Taxa de aplicação: Uma armadilha de isco contém 10 g do produto que corresponde a 8,9 mg da substância ativa Espinosade  Diluição (%): 0  Número e calendário da aplicação:  Uma única armadilha de isco por fila de formigas ou formigueiro. Máximo de 2 armadilhas isco por 15 m <sup>2</sup> , colocadas em pontos separados.  A armadilha de isco pode ser substituída após 4 semanas, se as formigas ainda estiverem ativas, mas só devem ser feitas 11 aplicações máximas por ano.
Categoria(s) de utilizadores	público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Armadilha de isco pré-enchida, feita de poliestireno, 10 g por caixa de isco  (dimensões 77,8 x 19,35 mm).

---

	Vendida como 1 – 2 – 4 caixas de isco por bolha.
--	--

**4.1.1. Instruções específicas de utilização**

---

**4.1.2. Medidas de mitigação do risco específicas**

---

**4.1.3. Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente**

---

**4.1.4. Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem**

---

**4.1.5. Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento**

---

---

## Capítulo 5. ORIENTAÇÕES GERAIS PARA A UTILIZAÇÃO<sup>1</sup>

### 5.1. Instruções de utilização

Aplique uma armadilha de isco próximo de cada fila de formigas detetada, com um máximo de duas armadilhas de isco por 15 m<sup>2</sup>. Se utilizar duas armadilhas de isco, devem ser colocadas em pontos separados (filas de formigas/formigueiros separados).

N-290 (modificado): Antes do tratamento, remova da área infestada todas as fontes de alimentos naturais que possam atrair formigas.

N-289 (modificado): Não exponha as caixas de isco à luz do sol ou a calor (por exemplo, radiadores).

Aplique as armadilhas de isco exclusivamente em superfícies duras próximas de formigueiros ou filas de formigas em locais secos e resguardados.

N-172 (modificado): Coloque as caixas de isco exclusivamente em locais onde não fiquem submersas em água ou onde não se molhem (ou seja, protegidas da chuva, cheias e água de limpeza) e onde não sofram danos para evitar a libertação do produto no meio ambiente

N-134: Não abra a caixa de isco à força.

N-292: Remova as caixas de isco no fim do tratamento.

N-293 (modificado): Aplique no caso de nova infestação sem exceder o número máximo de tratamentos permitido por ano (ou seja, 11 aplicações).

Se a infestação persistir mesmo que siga as instruções no rótulo, contacte um profissional de desinfestação.

### 5.2. Medidas de redução do risco

Este produto biocida contém espinosade que é um produto perigoso para as abelhas. O produto deve ser aplicado de modo a evitar o contacto de animais domésticos, alimentos, rações e gado com o produto.

### 5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

Efeitos diretos e indiretos prováveis: Nenhum conhecido.

Instruções de primeiros-socorros:

SE INALADO: não aplicável

SE INGERIDO: Se surgirem sintomas, contacte um CENTRO DE VENENOS ou um médico.

---

<sup>1</sup>As instruções de utilização, as medidas de redução do risco e outras instruções de utilização ao abrigo da presente secção são válidas para todas as utilizações autorizadas.

---

SE EM CONTACTO COM A PELE: Lave a pele com água. Se surgirem sintomas, contacte um CENTRO DE VENENOS ou um médico.

SE EM CONTACTO COM OS OLHOS: Se surgirem sintomas, lave com água. Remova lentes de contacto, se as tiver e for fácil fazê-lo. Contacte um CENTRO DE VENENOS ou um médico.

Medidas para proteger o ambiente:

O produto e o recipiente não devem entrar em contacto com o solo, corpos de água ou sistema de esgotos. Em caso de contaminação, notifique as autoridades competentes.

#### **5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem**

Elimine o conteúdo/recipiente num ponto de recolha de resíduos de acordo com os requisitos locais/nacionais/internacionais.

Os resíduos do produto devem ser recolhidos e eliminados de acordo com a legislação nacional para eliminação de resíduos e quaisquer requisitos das autoridades regionais e/ou locais

Não reutilize o recipiente para qualquer propósito.

#### **5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento**

Mantenha fora do alcance de crianças e de animais/animais domésticos que não são alvo do produto

Guarde no recipiente original e em local seco.

Guarde a temperaturas não superiores a 35 °C.

Período de validade: 2 anos

---

## **Capítulo 6. OUTRAS INFORMAÇÕES**

None