

Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: Super Ninja contra os Mosquitos da Fruta

Tipo(s) do produto: TP 19 - Repelentes e atrativos

Número da autorização:

**Número de referência do ativo
R4BP 3:** PT-0031064-0000

Índice

Informação administrativa	1
1.1. Nome comercial do produto	1
1.2. Titular da Autorização	1
1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)	2
2. Composição e formulação do produto	2
2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida	2
2.2. Tipo de formulação	2
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência	2
4. Utilização(ões) autorizada(s)	3
5. Orientações gerais para a utilização	4
5.1. Instruções de utilização	4
5.2. Medidas de redução do risco	4
5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente	5
5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem	5
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	5
6. Outras informações	5

Informação administrativa

1.1. Nome comercial do produto

Super Ninja contra os Mosquitos da Fruta
Super Ninja by EZALO contra os Mosquitos da Fruta
Super Ninja contra os Moscas-das-frutas

1.2. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	Fruit Fly Ninja B.V.
	Endereço	Westhaven 74 2801 PN Gouda Holanda
Número da autorização		
Número de referência do ativo R4BP 3	PT-0031064-0000	
Data da autorização	01/12/2022	
Data de caducidade da autorização	01/12/2032	

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante	Fruit Fly Ninja B.V.
Endereço do fabricante	Westhaven 74 2801 PN Gouda Holanda
Localização das instalações de fabrico	Chelmińska 32D 64-550 Duszniki Polónia
	Tussenriemer 20 4704 SR Roosendaal Holanda

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

Substância ativa	2323 - Vinagre
Nome do fabricante	Van der Steen BV
Endereço do fabricante	Kempenlandstraat 51 5262 GK Vught Holanda
Localização das instalações de fabrico	Kempenlandstraat 51 5262 GK Vught Holanda
Substância ativa	2324 - Sumo de maçã concentrado
Nome do fabricante	Oranka Vruchtensappen BV
Endereço do fabricante	Kampenstraat 24A 7575 EK Oldenzaal Holanda
Localização das instalações de fabrico	Gutenbergstraße 10 21465 Reinbek Alemanha

2. Composição e formulação do produto

2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição do produto biocida

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Vinagre		Substância ativa	8028-52-2		37,5
Sumo de maçã concentrado		Substância ativa			5

2.2. Tipo de formulação

AL - Qualquer outro líquido

3. Advertências de perigo e recomendações de prudência

Advertências de perigo

Pode ser corrosivo para os metais.

Recomendações de prudência

Mantenha sempre o produto na sua embalagem original.
Absorver o produto derramado a fim de evitar danos materiais.

4. Utilização(ões) autorizada(s)**4.1 Descrição do uso****Utilização 1 - Armadilha de mosquitos da fruta****Tipo de produto**

TP 19 - Repelentes e atrativos

Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada

Controle de mosquitos da fruta (*Drosophila melanogaster*).

Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)

Nome científico: *Drosophilidae*;
Nome comum: Fruit fly
Estadio de desenvolvimento: Adultos

Campos de utilização

Interior

O produto é usado para o controlo de mosquitos da fruta (*Drosophila melanogaster*). As mosquitos da fruta adultas são atraídas para uma armadilha e se afogam no líquido.

Método(s) de aplicação

Método: Aplicação manual
Descrição detalhada:

Coloque a armadilha perto de onde você guarda frutas, garrafas vazias ou próxima do caixote do lixo, uma vez que esses locais são onde as mosquitos da fruta costumam estar.

Frequência de aplicação e dosagem

Taxa de aplicação: Uma armadilha de mosquitos da fruta contém 18 ml de produto atrativo. Uma unidade pode ser usada para tratar um espaço com um volume de 30 m³.
Diluição (%): RTU
Número e calendário da aplicação:
Uso sazonal; quando as moscas-das-frutas são um incómodo. Várias armadilhas de mosquitos da fruta podem ser usadas por estação.

Categoria(s) de utilizadores

Público em geral (não profissional)

Capacidade e material da embalagem

Produto atrativo de 18 ml em frasco PET de 30 ml de capacidade equipado com funil PP e tampa de rosca PP.

4.1.1 Instruções específicas de utilização

Ver seção 5.1.

4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Ver seção 5.2.

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

Ver seção 5.3.

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

Ver seção 5.4.

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

Ver seção 5.5.

5. Orientações gerais para a utilização

5.1. Instruções de utilização

Para usar o produto, tire a tampa e coloque ou cole a armadilha o mais próximo possível da área problemática. Seque o funil amarelo com um pedaço de papel toalha para remover os traços do produto atrativo. Isto ajuda a atrair as mosquitos da fruta para dentro da armadilha mais rapidamente. É aconselhável colocar a armadilha perto do local onde você guarda frutas, garrafas vazias ou próxima do caixote do lixo, já que esses locais são onde as mosquitos da fruta costumam estar.

Uma armadilha pode ser usada para tratar um espaço com um volume de 30 m³. O produto é somente para uso único. Não feche a armadilha depois de ter sido aberta. Deite fora a armadilha quando estiver cheia ou quando as moscas-das-frutas forem eliminadas.

5.2. Medidas de redução do risco

Nenhum.

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

Nenhum.

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

O produto pode ser descartado com resíduos gerais (domésticos).

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

Prazo de validade 2 anos. Armazenar em temperatura ambiente. Proteger da geada.

6. Outras informações