Resumo das características do produto biocida (SPC BP)

Nome do produto: Fructose 97.2% w/w SP

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

Número da autorização:

Número de referência do ativo R4BP 3:

PT-0031829-0000

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	3
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência	3
4. Utilização(ões) autorizada(s)	3
5. Orientações gerais para a utilização	5
5.1. Instruções de utilização	5
5.2. Medidas de redução do risco	5
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	6
5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento	6
6. Outras informações	6

Informação administrativa

1.1. Nome comercial do produto

Muscattract Tab
Muscattract Dry
Vespattract Tab
Vespattract Dry
Fructolure Tab
Fructolure Dry
FlyCage
WaspCage
MuscaMix
VespaMix
Vesparex Dust
Wasp Attract Dust
Desintec Fly & Wasp Attractant Powder
Insect Attractant Powder

1.2. Titular da Autorização

Nome e endereço do titular da	Nome	ARMOSA TECH SA		
autorização	Endereço	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Bélgica		
Número da autorização				
Número de referência do ativo R4BP 3	PT-0031829-0000			
Data da autorização	21/04/2022			
Data de caducidade da autorização	30/04/2032			

1.3. Fabricante(s) dos produtos biocidas

Nome do fabricante	ARMOSA SA
Endereço do fabricante	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Bélgica
Localização das instalações de fabrico	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Bélgica

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

Substância ativa	2326 - D-Frutose
Nome do fabricante	ARMOSA TECH
Endereço do fabricante	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Bélgica
Localização das instalações de fabrico	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Bélgica
Substância ativa	1425 - Ácido acético
Nome do fabricante	ARMOSA TECH
Endereço do fabricante	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Bélgica
Localização das instalações de fabrico	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Bélgica

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 (%)
D-Frutose	Substância ativa	57-48-7	200-333-3	97,19
Ácido acético	Substância ativa		200-580-7	2,8

2.2. Tipo de formulação			
SP - Pó solúvel em água			
3. Advertências de perigo e recomendações de prudência			
Advertências de perigo			
Recomendações de prudência			
4. Utilização(ões) autorizada(s)			
4.1 Descrição do uso			
Utilização 1 - Utilização #1 - Atrativo para vespas e moscas - Pó solùvel em água (SP)			
Tipo de produto	TP 19 - Repelentes e atrativos		
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	Atrativo para vespas e moscas		
Organismo(s) alvo (incluindo o estádio de desenvolvimento)	Nome científico: Vespula spp., Dolichovespula spp Nome comum: Wasps Estadio de desenvolvimento: Adultos		
	Nome científico: Musca domestica Nome comum: House fly Estadio de desenvolvimento: Adultos		
Campos de utilização	Interior		
Campos de dillização	Exterior		
	Interior e exterior em redor dos edifícios.		
Método(s) de aplicação	Método: Aplicação de isco Descrição detalhada: Para utilização em armadilha adequada.		

Frequência de aplicação e dosagem

Taxa de aplicação: Adicione 25 g de pó a 200 ml de água na armadilha. O volume da solução a preparar deve ser adaptado ao tamanho da armadilha. Produto eficaz até 7 dias

Diluição (%):

Número e calendário da aplicação:

-

Categoria(s) de utilizadores

Profissional

Público em geral (não profissional)

Capacidade e material da embalagem

Sacos hidrossolúveis de PVA: 10, 25, 50, 75, 100, 150, 200 e 250 g

(para colocar no interior: Baldes (PE ou PP) até 2,5 Kg; Caixas de papelão até 2,5 Kg;

Sacos (PE ou PP) até 2,5 Kg

Garrafa PE/PA 10g a 2,5kg

Sacos PE/PP: 10g a 2,5kg Baldes de PE/PP: 10g a 2,5kg Latas de metal: 10g a 2,5kg

4.1.1 Instruções específicas de utilização

Certifique-se de que a quantidade de produto colocada na armadilha é suficiente para afogar o insecto. O volume utilizado deve ser ajustado de acordo com o tamanho da armadilha.

Á armadilha então pode ser colocada ou suspensa no local desejado onde as vespas ou moscas se aglomeram. Se necessário, podem ser colocadas várias armadilhas com um intervalo de 6 a 8 metros entre si.

A armadilha deve ser usada no início da Primavera ou no início da actividade da vespa.

Verifique as armadilhas e renove o produto pelo menos uma vez por semana. Substitua também o produto quando a armadilha estiver saturada com moscas/vespas ou quando metade do líquido se tiver evaporado.

4.1.2 Medidas de mitigação do risco específicas

Manter fora do alcance das crianças.

Ler o rótulo antes da utilização.

Para proteger as abelhas, não utilize nas proximidades das colmeias, nem em locais onde as abelhas estejam activas (flores, culturas em flor...).

Não utilizar longe das casas.

Retire o produto quando não houver infestação para evitar que se capture insectos não visados.

Precauções para um manuseamento seguro: Assegure uma boa ventilação no posto de trabalho.

Medidas de higiene: Manter afastado de alimentos, bebidas e rações para animais. // Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. // Sempre lavar as mãos após manuseamento.

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

Informações sobre prováveis efeitos diretos ou indiretos:

Nenhuma informação adicional disponível

Primeiros socorros:

Medidas de primeiros socorros após a inalação: Retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.

Medidas de primeiros socorros após o contacto com a pele: Lavar imediatamente com sabonete e água abundantes. Enxaguar a pele com água abundante.

Medidas de primeiros socorros após contacto com os olhos: Lavar os olhos com água como medida de precaução.

Medidas de primeiros socorros após a ingestão: Enxaguar a boca. Se possível mostre-lhe esta folha.

Caso sinta indisposição, contacte um centro de informação antivenenos ou um médico.

Indicações sobre cuidados médicos urgentes e tratamentos especiais necessários:: Tratar sintomaticamente

Medidas de emergência para proteger o ambiente

Medidas gerais: Evitar o contacto com a pele e os olhos.

Procedimentos de urgência: Ventilar a zona onde houve derramamento.

Evite o descarte no meio ambiente. Evitar a entrada na rede de esgotos e de águas públicas.

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

Legislação regional (resíduos): A eliminação deve ser feita de acordo com os regulamentos em vigor.

Métodos de tratamento de resíduos: Eliminar de forma segura, de acordo com os regulamentos locais/nacionais. Elimine o conteúdo/recipiente de acordo com as instrucões de separação do colector adequado.

Ecologia - materiais residuais: Evite o descarte no meio ambiente.

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

Mantenha no recipiente original

Armazenar em local bem ventilado Conservar em ambiente fresco.

Proteger do frio intenso

Proteger da luz

Prazo de validade: 2 anos

5. Orientações gerais para a utilização

5.1. Instruções de utilização

Consulte - Instruções específicas de utilização

5.2. Medidas de redução do risco

Consulte - Medidas de mitigação do risco específicas

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

Consulte - As indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

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

Consulte - Instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem

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

Consulte - Condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

6. Outras informações

Os iscos só devem ser utilizados como medida preventiva, não sendo adequados para proteger contra as picadas de vespas.