

NL

BIJLAGE

**SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN
VAN EEN BIOCIDEFAMILIE**

FAMILY WASP & FLY LURE

Productsoort(en)

PT19: Afweermiddelen en lokstoffen

Toelatingsnummer EU-0027083-0000

Toelatingsnummer in R4BP EU-0027083-0000

Deel I.
EERSTE INFORMATIENIVEAU

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Familienaam

Naam	FAMILY WASP & FLY LURE
------	------------------------

1.2. Productsoort(en)

Productsoort(en)	PT19: Afweermiddelen en lokstoffen
------------------	------------------------------------

1.3. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	ARMOSA TECH SA
	Adres	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis België
Toelatingsnummer		EU-0027083-0000
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		EU-0027083-0000
Toelatingsdatum		21/04/2022
Vervaldatum		30/04/2032

1.4. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	ARMOSA SA
Adres van de fabrikant	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis België
Productielocaties	ARMOSA SA site 1 Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis België

1.5. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	D-fructose
Naam van de fabrikant	Belgosuc nv
Adres van de fabrikant	Industriepark 20 8730 Beernem België
Productielocaties	Belgosuc nv Industriepark 20 8730 Beernem België

Werkzame stof	Azijnzuur
Naam van de fabrikant	ARMOSA TECH
Adres van de fabrikant	Rues des Tuiliers 1 4480 Engis België
Productielocaties	ARMOSA TECH site 1 Rues des Tuiliers 1 4480 Engis België

Hoofdstuk 2. SAMENSTELLING EN FORMULERING VAN DE BIOCIDEFAMILIE

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de familie

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
D-fructose		werkzame stof	57-48-7	200-333-3	15,51 - 97,19 % (m/m)
Azijnzuur		werkzame stof		200-580-7	0,27 - 2,8 % (m/ m)

2.2. Type(n) formulering

Formuleringstype(n)	AL Andere vloeistoffen SL Met water mengbaar concentraat SP Wateroplosbaar poeder
---------------------	---

Deel II.
TWEEDE INFORMATIENIVEAU – META-SPC('s)

Hoofdstuk 1. META-SPC 1 ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Meta-SPC 1 identificatiecode

Identificatiecode	Meta SPC: Meta spc 1
-------------------	----------------------

1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

Nummer	1-1
--------	-----

1.3. Productsoort(en)

Productsoort(en)	PT19: Afweermiddelen en lokstoffen
------------------	------------------------------------

Hoofdstuk 2. SAMENSTELLING VAN DE META-SPC 1

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC 1

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
D-fructose		werkzame stof	57-48-7	200-333-3	51,03 - 51,03 % (m/m)
Azijnzuur		werkzame stof		200-580-7	0,9 - 0,9 % (m/m)

2.2. Type(n) formulering van de meta-SPC 1

Formuleringstype(n)	SL Met water mengbaar concentraat
---------------------	-----------------------------------

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN VAN DE META-SPC 1

Gevarenaanduidingen	
Veiligheidsaanbevelingen	

Hoofdstuk 4. TOEGESTANE VORM(EN) VAN GEBRUIK VAN DE META-SPC

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Gebruik # 1 – Wesp- en vliegenlokstof – geconcentreerde vloeistof

Productsoort	PT19: Afweermiddelen en lokstoffen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Wespen- en vliegenlokstof
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: overig: <i>Vespula</i> spp., <i>Dolichovespula</i> spp. Triviale naam: wasps Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: overig: <i>Drosophila</i> soorten Triviale naam: fruit fly Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: overig: <i>Musca domestica</i> Triviale naam: house fly Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: overig: <i>Vespa</i> spp. Triviale naam: overig: hornaar Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen gebruik buiten Binnen- en buitenshuis: voor wespen, hornaren en vliegen: Binnen en buiten rondom gebouwen. Binnen: ter bestrijding van fruitvliegjes kan het onverdund worden ingezet op alle plekken waar fruitvliegjes voor overlast zorgen (uitsluitend voor gebruik binnen): hotel, restaurants, keukens, grootkeukens, supermarkten, groente- en fruitwinkels, ...
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Moet worden gebruikt in een geschikte val. Ter bestrijding van wespen en huisvliegen, het product verdund in een geschikte wesperval gieten. Ter bestrijding van fruitvliegjes (<i>Drosophilae</i>), het product onverdund in een geschikte val gieten.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: - Aantal en timing van de toepassing: Gebruik tegen vliegen en wespen: 100 ml product met 300 ml water mengen. Aan te passen afhankelijk van de grootte van de verpakking (bijvoorbeeld 50ml + 150ml water bij een 50 ml verpakking: Gebruik tegen fruitvliegjes: giet 50 ml onverdund product in de val voor een zone van 4 m ²
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker ; publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Glazen fles 50 ml tot 5 L HDPE fles: 50 ml tot 5 L PE/PA fles: 50 ml tot 5 L PE/PP zakje: 10, 25, 50, 75, 100, 150, 200 en 250 mL (om in emmers (PE of PP) tot 2,5 L te plaatsen) Kartonnen doos tot 2,5 L; (PE of PP) zak tot 2,5 L)
---	---

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Voor wespen en hornaren:

- Als het product niet goed genoeg werkt, wijzig dan de plaatsing van de val.
- Installeer de val bij voorkeur vroeg in de ochtend/of laat in de avond om een belangrijke wespen- en hornarenpopulatie te voorkomen. De val moet in het vroege voorjaar of bij het begin van wespen- en hornarenactiviteit worden ingezet.
- Indien er veel wespen en hornaren aanwezig zijn, moeten meerdere vallen worden gebruikt (3-4) en op 10 meter van elkaar worden geplaatst.
- Voor maximale werkzaamheid moet de val op een hoogte van ongeveer 1,2 - 2 meter van de grond worden geplaatst, opgehangen of bevestigd.
- Het product moet worden gebruikt in een val die specifiek is voor de vangst van wespen en hornaren.
- Zorg ervoor dat er ongeveer 1/3 vrije luchtruimte overblijft tussen het opgeloste product en de uitgang van de val om de wespen en hornaren in de val te houden.
- Controleer de vallen en vernieuw het product minimaal één keer per week. Vervang het product ook als de val vol zit met wespen en hornaren of als de helft van de vloeistof verdampt is.

Voor vliegen:

- Als het product niet goed genoeg werkt, wijzig dan de plaatsing van de val.
- Indien er veel vliegen aanwezig zijn, moeten meerdere vallen worden gebruikt (3-4) en op 10 meter van elkaar worden geplaatst.
- Voor maximale werkzaamheid moet de val op een hoogte van ongeveer 1,2 - 2 meter van de grond worden geplaatst, opgehangen of bevestigd.
- Het product moet worden gebruikt in een val die specifiek is voor de vangst van vliegen.
- Zorg ervoor dat er ongeveer 1/3 vrije luchtruimte overblijft tussen het opgeloste product en de uitgang van de val om de vliegen in de val te houden.
- Controleer de vallen en vernieuw het product minimaal één keer per week. Vervang het product ook als de val vol zit met vliegen of als de helft van de vloeistof verdampt is.

Voor fruitvliegjes:

-
- Als het product niet goed genoeg werkt, wijzig dan de plaatsing van de val.

- Indien er veel fruitvliegjes aanwezig zijn, moeten meerdere vallen worden gebruikt (3-4) en op 10 meter van elkaar worden geplaatst.

- Voor maximale werkzaamheid moet de val op een hoogte van ongeveer 1,2 - 2 meter van de grond worden geplaatst, opgehangen of bevestigd.
- Het product moet worden gebruikt in een val die specifiek is voor de vangst van vruchtvliegjes.

- Zorg ervoor dat er ongeveer 1/3 vrije luchtruimte overblijft tussen het opgeloste product en de uitgang van de val om de fruitvliegjes in de val te houden.

- Controleer de vallen en vernieuw het product minimaal één keer per week. Vervang het product ook als de val vol zit met fruitvliegjes of als de helft van de vloeistof verdampt is.

Gebruik bij een hoge infestatie van vliegen/wespen een vliegen/wespenval met 500 ml product.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.1.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- # Buiten bereik van kinderen bewaren.
- # Alvorens te gebruiken, het etiket lezen.
- # Om bijen te beschermen, niet gebruiken in de buurt van bijenkorven en op plaatsen waar bijen actief zijn (bloemen, bloeiende gewassen...).
- # Niet te ver van huizen gebruiken.
- # Haal het product weg als er geen wespen en vliegen zijn, om het vangen van niet-doelinsecten te voorkomen.
- # Voorzorgsmaatregelen voor veilig gebruik: Zorg voor een goede ventilatie van de werkplek.
- # Hygiënemaatregelen: Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. // Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. // Altijd handen wassen na hantering van het product.

4.1.4. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten:

Geen nadere informatie beschikbaar

Eerstehulpaanwijzingen:

Na inademing: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

Na aanraking met de huid: Reinig huid volop met zeep en water. Reinig huid volop met water.

Na contact met de ogen: Uit voorzorg de ogen spoelen met water.

Na inslikken: Mond spoelen. Toon hem indien mogelijk deze instructies.

Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling: Symptomatisch behandelen

Noodmaatregelen ter bescherming van het milieu

Algemene maatregelen: Aanraking van het middel met de ogen en de huid vermijden.
Noodmaatregelen: Ventileer de ruimte waar het product is gemorst.
Voorkom lozing in het milieu.

4.1.5. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Regionale wetgeving (afval): Verwijder overeenkomstig de officiële wetgeving.

Afvalverwerkingsmethoden: Verwijder de inhoud/verpakking op veilige wijze overeenkomstig de plaatselijke of nationale wetgeving. Verwijder de inhoud/verpakking overeenkomstig de sorteeraanbevelingen van een erkende bergingsonderneming.

Milieu - afvalmateriaal: Voorkom lozing in het milieu.

4.1.6. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

In originele verpakking bewaren

Op een goed geventileerde plaats bewaren

Koel bewaren

Vorstvrij bewaren

Verwijderd houden van licht

Houdbaarheid: 2 jaar

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING VAN DE META-SPC 1

5.1. Gebruiksaanwijzingen

Zie - Gebruik-specifieke gebruiksaanwijzingen

5.2. Risicobeperkende maatregelen

5.3. Risicobeperkende maatregelen

Zie - Specifieke risicobeperkende maatregelen

5.4. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Zie - Specifieke Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, eerste hulp aanwijzingen en maatregelen ter bescherming van het milieu

5.5. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie - Specifieke Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

5.6. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie - Specifieke Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

Lokmiddelen mogen alleen preventief worden gebruikt, maar zijn niet geschikt als bescherming tegen wespensteken.

Hoofdstuk 7. DERDE INFORMATIENIVEAU: INDIVIDUELE BIOCIDEN IN DE META-SPC 1

7.1. Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide

Handelsnaam (-namen)	Attractif guêpes et mouches	Marktgebied BE
	Attractif guêpes et mouches Conc	Marktgebied BE
	Guêpe Clac Conc	Marktgebied BE
	Muscattract	Marktgebied BE
	Vespattract	Marktgebied BE
	Fructolure	Marktgebied BE
	Vesparex	Marktgebied BE
	Wasp Attract	Marktgebied BE
	Wasp Lure	Marktgebied BE
Toelatingsnummer	EU-0027083-0001 1-1	

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
D-fructose		werkzame stof	57-48-7	200-333-3	51,03
Azijnzuur		werkzame stof		200-580-7	0,9

Hoofdstuk 1. META-SPC 2 ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Meta-SPC 2 identificatiecode

Identificatiecode	Meta SPC: Meta spc 2
-------------------	----------------------

1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

Nummer	1-2
--------	-----

1.3. Productsoort(en)

Productsoort(en)	PT19: Afweermiddelen en lokstoffen
------------------	------------------------------------

Hoofdstuk 2. SAMENSTELLING VAN DE META-SPC 2

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC 2

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
D-fructose		werkzame stof	57-48-7	200-333-3	15,51 - 15,51 % (m/m)
Azijnzuur		werkzame stof		200-580-7	0,27 - 0,27 % (m/ m)

2.2. Type(n) formulering van de meta-SPC 2

Formuleringstype(n)	AL Andere vloeistoffen
---------------------	------------------------

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN VAN DE META-SPC 2

Gevarenaanduidingen	
Veiligheidsaanbevelingen	

Hoofdstuk 4. TOEGESTANE VORM(EN) VAN GEBRUIK VAN DE META-SPC

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Gebruik # 1 – Wesp- en vliegenlokstof – gebruiksklare vloeistof

Productsoort	PT19: Afweermiddelen en lokstoffen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Wespen- en vliegenlokstof
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: overig: <i>vespula</i> spp., <i>Dolichovespula</i> spp. Triviale naam: wasps Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: overig: <i>Musca domestica</i> Triviale naam: house fly Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: overig: <i>Vespa</i> spp. Triviale naam: overig: Hornaar Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: <i>Drosophilidae</i> : <i>Drosophilidae</i> : Triviale naam: fruit fly Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen gebruik buiten Binnen en buiten rondom gebouwen. Ter bestrijding van fruitvliegjes kan het worden ingezet op alle plekken waar fruitvliegjes voor overlast zorgen: hotel, restaurants, keukens, grootkeukens, supermarkten, groente- en fruitwinkels, ...
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Moet worden gebruikt in een geschikte val
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: 200 ml product in de val gieten. Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing: /
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker ; publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Glazen fles 50 ml tot 5 L HDPE fles: 50 ml tot 5 L PE/PA fles: 50 ml tot 5 L PE/PP zakje: 10, 25, 50, 75, 100, 150, 200 en 250 mL (om in emmers (PE of PP) tot 2,5 L te plaatsen) Kartonnen doos tot 2,5 L; (PE of PP) zak tot 2,5 L)

--	--

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

De val kan vervolgens worden geplaatst of opgehangen op de plek waar wespen of vliegen voorkomen. De val moet in het vroege voorjaar of bij het begin van wespenactiviteit worden ingezet. Zorg ervoor dat de hoeveelheid product in de val voldoende is om het insect te verdrinken. De te gebruiken hoeveelheid moet worden aangepast aan de grootte van de val.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.1.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- # Buiten bereik van kinderen bewaren.
- # Alvorens te gebruiken, het etiket lezen.
- # Om bijen te beschermen, niet gebruiken in de buurt van bijenkorven en op plaatsen waar bijen actief zijn (bloemen, bloeiende gewassen...).
- # Niet te ver van huizen gebruiken.
- # Haal het product weg als er geen wespen en vliegen zijn, om het vangen van niet-doelinsecten te voorkomen.
- # Voorzorgsmaatregelen voor veilig gebruik: Zorg voor een goede ventilatie van de werkplek.
- # Hygiënemaatregelen: Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. // Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. // Altijd handen wassen na hantering van het product.

4.1.4. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten:

Geen nadere informatie beschikbaar

Eerstehulpaanwijzingen:

Na inademing: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

Na aanraking met de huid: Reinig huid volop met zeep en water. Reinig huid volop met water.

Na contact met de ogen: Uit voorzorg de ogen spoelen met water.

Na inslikken: Mond spoelen. Toon hem indien mogelijk deze instructies.

Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling: Symptomatisch behandelen

Noodmaatregelen ter bescherming van het milieu

Algemene maatregelen: Aanraking van het middel met de ogen en de huid vermijden.

Noodmaatregelen: Ventileer de ruimte waar het product is gemorst.

Voorkom lozing in het milieu.

4.1.5. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Regionale wetgeving (afval): Verwijder overeenkomstig de officiële wetgeving.

Afvalverwerkingsmethoden: Verwijder de inhoud/verpakking op veilige wijze overeenkomstig de plaatselijke of nationale wetgeving. Verwijder de inhoud/verpakking overeenkomstig de sorteeraanbevelingen van een erkende bergingsonderneming.

Milieu - afvalmateriaal: Voorkom lozing in het milieu.

4.1.6. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

In originele verpakking bewaren

Op een goed geventileerde plaats bewaren

Koel bewaren

Vorstvrij bewaren

Verwijderd houden van licht

Houdbaarheid: 2 jaar

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING VAN DE META-SPC 2

5.1. Gebruiksaanwijzingen

Zie - Gebruik-specifieke gebruiksaanwijzingen

5.2. Risicobeperkende maatregelen

5.3. Risicobeperkende maatregelen

Zie - Specifieke risicobeperkende maatregelen

5.4. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Zie - Specifieke Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, eerste hulp aanwijzingen en maatregelen ter bescherming van het milieu

5.5. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie - Specifieke Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

5.6. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie - Specifieke Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

Lokmiddelen mogen alleen preventief worden gebruikt, maar zijn niet geschikt als bescherming tegen wespensteken.

Hoofdstuk 7. DERDE INFORMATIENIVEAU: INDIVIDUELE BIOCIDEN IN DE META-SPC 2

7.1. Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide

Handelsnaam (-namen)	Attractif guêpes et mouches RTU	Marktgebied BE
	Guêpe Clac RTU	Marktgebied BE
	Muscattract RTU	Marktgebied BE
	Vespattract RTU	Marktgebied BE
	Fructolure RTU	Marktgebied BE
	Vesparex RTU	Marktgebied BE
	Wasp Attract RTU	Marktgebied BE
	Wasp Lure RTU	Marktgebied BE
Toelatingsnummer	EU-0027083-0002 1-2	

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
D-fructose		werkzame stof	57-48-7	200-333-3	15,51
Azijnzuur		werkzame stof		200-580-7	0,27

Hoofdstuk 1. META-SPC 3 ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Meta-SPC 3 identificatiecode

Identificatiecode	Meta SPC: Meta spc 3
-------------------	----------------------

1.2. Achtervoegsel van het toelatingsnummer

Nummer	1-3
--------	-----

1.3. Productsoort(en)

Productsoort(en)	PT19: Afweermiddelen en lokstoffen
------------------	------------------------------------

Hoofdstuk 2. SAMENSTELLING VAN DE META-SPC 3

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de meta-SPC 3

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
D-fructose		werkzame stof	57-48-7	200-333-3	97,19 - 97,19 % (m/m)
Azijnzuur		werkzame stof		200-580-7	2,8 - 2,8 % (m/m)

2.2. Type(n) formulering van de meta-SPC 3

Formuleringstype(n)	SP Wateroplosbaar poeder
---------------------	--------------------------

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN VAN DE META-SPC 3

Gevarenaanduidingen	
Veiligheidsaanbevelingen	

Hoofdstuk 4. TOEGESTANE VORM(EN) VAN GEBRUIK VAN DE META-SPC

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Gebruik # 1 – Wespen- en vliegenlokstof – Oplosbaar Poeder (SP)

Productsoort	PT19: Afweermiddelen en lokstoffen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Wespen- en vliegenlokstof
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: overig: vespula spp., Dolichovespula spp. Triviale naam: wasps Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: overig: Musca domestica Triviale naam: house fly Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen gebruik buiten Binnen en buiten rondom gebouwen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Verdund voor de bestrijding van wespen en huisvliegen en gegoten in een geschikte wesperval waaruit de wespen/huisvliegen niet kunnen ontsnappen.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: 25 g poeder met 200 ml water mengen en in de val gieten. Het volume van de te bereiden oplossing moet worden aangepast aan de grootte van de val. Het product is tot 7 dagen werkzaam. Aantal en timing van de toepassing: -
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker ; publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	PVA wateroplosbare zakjes 10, 25, 50, 75, 100, 150, 200 en 250 g (om in emmers (PE of PP) tot 2,5 kg te plaatsen; Kartonnen doos tot 2,5 kg;(PE of PP) zak tot 2,5 kg) PE/PA fles: 10 g tot 2,5 kg PE/PP zak: 10 g tot 2,5 kg PE/PP emmer: 10 g tot 2,5 kg Metalen blikjes: 10 g tot 2,5 kg

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zorg ervoor dat de hoeveelheid product in de val voldoende is om het insect te verdrinken. De te gebruiken hoeveelheid moet worden aangepast aan de grootte van de val.

De val kan vervolgens worden geplaatst of opgehangen op de plek waar wespen of vliegen voorkomen. Indien nodig kunnen meerdere vallen op 6 tot 8 meter afstand van elkaar worden geplaatst.

De val moet in het vroege voorjaar of bij het begin van wespenactiviteit worden ingezet.

Controleer de vallen en vernieuw het product minimaal één keer per week. Vervang het product ook als de val vol zit met vliegen/wespen of als de helft van de vloeistof verdampt is.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.1.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Alvorens te gebruiken, het etiket lezen.

Om bijen te beschermen, niet gebruiken in de buurt van bijenkorven en op plaatsen waar bijen actief zijn (bloemen, bloeiende gewassen...).

Niet te ver van huizen gebruiken.

Haal het product weg als er geen wespen en vliegen zijn, om het vangen van niet-doelinsecten te voorkomen.

Voorzorgsmaatregelen voor veilig gebruik: Zorg voor een goede ventilatie van de werkplek.

Hygiënemaatregelen: Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. // Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. // Altijd handen wassen na hantering van het product.

4.1.4. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten:

Geen nadere informatie beschikbaar

Eerstehulpaanwijzingen:

Na inademing: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

Na aanraking met de huid: Reinig huid volop met zeep en water. Reinig huid volop met water.

Na contact met de ogen: Uit voorzorg de ogen spoelen met water.

Na inslikken: Mond spoelen. Toon hem indien mogelijk deze instructies.

Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling: Symptomatisch behandelen

Noodmaatregelen ter bescherming van het milieu

Algemene maatregelen: Aanraking van het middel met de ogen en de huid vermijden.

Noodmaatregelen: Ventileer de ruimte waar het product is gemorst.

Voorkom lozing in het milieu. Voorkom afvoer naar riolering en openbaar water.

4.1.5. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Regionale wetgeving (afval): Verwijder overeenkomstig de officiële wetgeving.

Afvalverwerkingsmethoden: Verwijder de inhoud/verpakking op veilige wijze overeenkomstig de plaatselijke of nationale wetgeving. Verwijder de inhoud/verpakking overeenkomstig de sorteeraanbevelingen van een erkende bergingsonderneming.

Milieu - afvalmateriaal: Voorkom lozing in het milieu.

4.1.6. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

In originele verpakking bewaren

Op een goed geventileerde plaats bewaren

Koel bewaren

Vorstvrij bewaren

Verwijderd houden van licht

Houdbaarheid: 2 jaar

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING VAN DE META-SPC 3

5.1. Gebruiksaanwijzingen

Zie - Gebruik-specifieke gebruiksaanwijzingen

5.2. Risicobeperkende maatregelen

5.3. Risicobeperkende maatregelen

Zie - Specifieke risicobeperkende maatregelen

5.4. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Zie - Specifieke Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, eerste hulp aanwijzingen en maatregelen ter bescherming van het milieu

5.5. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie - Specifieke Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

5.6. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie - Specifieke Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

Lokmiddelen mogen alleen preventief worden gebruikt, maar zijn niet geschikt als bescherming tegen wespensteken.

Hoofdstuk 7. DERDE INFORMATIENIVEAU: INDIVIDUELE BIOCIDEN IN DE META-SPC 3

7.1. Handelsnaam (-namen), toelatingsnummer en specifieke samenstelling van elke individuele biocide

Handelsnaam (-namen)	Attractif guêpes et mouches Tab	Marktgebied BE
	Guêpe Clac Tab	Marktgebied BE
	Muscattract Tab	Marktgebied BE
	Muscattract Dry	Marktgebied BE
	Vespattract Tab	Marktgebied BE
	Vespattract Dry	Marktgebied BE
	Fructolure Tab	Marktgebied BE
	Fructolure Dry	Marktgebied BE
	Vesparex Dust	Marktgebied BE
	Wasp Attract Dust	Marktgebied BE
	Wasp Lure Powder	Marktgebied BE
	FlyCage	Marktgebied BE
Toelatingsnummer	EU-0027083-0003 1-3	

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
D-fructose		werkzame stof	57-48-7	200-333-3	97,19
Azijnzuur		werkzame stof		200-580-7	2,8