

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Wasptrap

Productsoort(en): PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

Toelatingsnummer: EU-0026256-0000

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** EU-0026256-0000

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	2
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	2
2. Productsamenstelling en -formulering	3
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	3
2.2. Formuleringstype	3
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	3
4. Toegelaten gebruik	4
5. Algemene gebruiksaanwijzing	6
5.1. Gebruiksvoorschrift	6
5.2. Risicobeperkende maatregelen	6
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	6
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	6
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	7
6. Overige informatie	7

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Wasp trap
Wasp bait
DCM Wasp Trap
Wespenköder
Wespenfalle
Wasp trap liquid
Deco wasp trap
Easy wasp trap
Multicatch wasp trap
Wasp-free trap
Wasp Bye Bye
Wespenlokstof PRO
Edialux Wespenlokstof PRO
Edialux wasp attractant PRO
Barrière Insect Green Wasp Trap
Edialux wasp trap
Edialux wasp bait
Wasptrap
Greenprotect Wasp Trap

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Denka REGISTRATIONS bv
	Adres	Gildeweg 37a 3771NB Barneveld Nederland
Toelatingsnummer	EU-0026256-0000	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	EU-0026256-0000	

Toelatingsdatum

08/12/2021

Vervaldatum

08/12/2031

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant

Denka International bv

Adres van de fabrikant

Gildeweg 37 3771 NB Barneveld Nederland

Productielocatie

Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Nederland

Naam van de fabrikant

Pelsis Belgium NV

Adres van de fabrikant

Industrieweg 15 2880 Bornem België

Productielocatie

Industrieweg 15 2880 Bornem België

Naam van de fabrikant

Agrisense Industrial Monitoring

Adres van de fabrikant

Unit 1 – 4 Taffs Mead Road, Treforest Industrial Estate CF37 5SU Pontypridd Verenigd Koninkrijk

Productielocatie

Unit 1 – 4 Taffs Mead Road, Treforest Industrial Estate CF37 5SU Pontypridd Verenigd Koninkrijk

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

Werkzame stof

2326 - D-Fructose

Naam van de fabrikant

Tate & Lyle Slovakia s.r.o.

Adres van de fabrikant

Boleraz 114 919 08 Boleraz Slowakije

Productielocatie

Boleraz 114 919 08 Boleraz Slowakije

Werkzame stof	2323 - Vinegar
Naam van de fabrikant	Van der Steen BV
Adres van de fabrikant	Kempenlandstraat 51 5262 GK Vucht Nederland
Productielocatie	Kempenlandstraat 51 5262 GK Vucht Nederland
Werkzame stof	2324 - Concentrated apple juice
Naam van de fabrikant	Ariza
Adres van de fabrikant	Korendijk 13 5704 RD Helmond Nederland
Productielocatie	Korendijk 13 5704 RD Helmond Nederland

2. Productsamenstelling en -formulering

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

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
D-Fructose		Werkzame stof	57-48-7	200-333-3	25
Vinegar		Werkzame stof	8028-52-2		20
Concentrated apple juice		Werkzame stof			10

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Veiligheidsaanbevelingen

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Wespenlokmiddel, PT 19, professioneel en groot publiek

Productsoort

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Het product wordt gebruikt voor het lokken van hinderlijke wespen in buitenruimtes.

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: *Vespula* spp.
Triviale naam: wespen
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Toepassingsgebied

Buiten

Toepassingsmethode(n)

Methode: Lokaas toepassing
Gedetailleerde beschrijving:

Te gebruiken met een geschikte wesperval.

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: 250 ml moet in een geschikte wesperval worden gegoten.
Verdunning (%):
Aantal en timing van de toepassing:

De wespenlokstof is het meest effectief tegen wespen in de zomermaanden wanneer de wespen hinderlijk zijn. Dit is meestal van juni tot september of oktober, afhankelijk van de weersomstandigheden.

Het product heeft een werkingsduur tot 3 weken. De werkingsduur is afhankelijk van de weersomstandigheden die de verdampingssnelheid kunnen beïnvloeden, het type val dat wordt gebruikt of de dichtheid van de wespenpopulatie.

Zodra de val vol is met dode wespen of het vloeistofniveau onvoldoende hoog is om wespen te laten verdrinken, kan de vloeistof worden vervangen.

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

250 ml PET-fles (apart of verpakt in een kartonnen doos samen met een val)

500 ml PET-fles (apart of verpakt in een kartonnen doos samen met een val).

1 L HDPE-fles

1 L HDPE/PA (coex) fles

1 L PET-fles van 1 liter

5 L HDPE bus

10 L HDPE bus (professioneel gebruik)

200 L HDPE-vat (professioneel gebruik)

1000 L HDPE IBC (professioneel gebruik)

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Giet 250 ml van de vloeistof in een geschikte wesperval. Hang de wesperval op een plaats waar zo weinig mogelijk menselijke beweging is. Kies een plaats met voldoende luchtcirculatie, maar zonder sterke wind. Wanneer de wespenvangst na twee dagen te beperkt in aantal is, verhang de val dan naar een andere plaats. Hang of plaats de val 's morgens of 's avonds wanneer de wespenactiviteit laag is om wespensteken door agressieve wespen te voorkomen.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Geen.

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

NA INADEMING: Zodra er symptomen zijn, een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
NA INSLIKKEN: Zodra er symptomen zijn, een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
BIJ CONTACT MET DE HUID: Was de huid met water. Zodra er symptomen zijn, een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
BIJ CONTACT MET DE OGEN: Zodra er symptomen zijn, spoelen met water. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Bel een ANTIGIFCENTRUM of een arts.

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

Het product en de verpakking kunnen worden weggegooid met het gewone huisvuil of volgens de plaatselijke voorschriften. De fles en de kartonnen doos kunnen worden gerecycled.

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

Bewaren op een donkere plaats uit de buurt van direct zonlicht.

Niet bewaren bij temperaturen boven 45°C.

Beschermen tegen vorst.

Houd de container goed gesloten.

Alleen in de originele verpakking bewaren.

Buiten bereik van kinderen houden.

Houdbaarheid: 24 maanden

6. Overige informatie