

# 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:** NL-0027705-0000

## Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	2
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	3
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	3
2. Productsamenstelling en -formulering	4
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	4
2.2. Formuleringstype	5
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	5
4. Toegelaten gebruik	5
5. Algemene gebruiksaanwijzing	7
5.1. Gebruiksvoorschrift	7
5.2. Risicobeperkende maatregelen	7
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	8
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	8
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	8
6. Overige informatie	8

## 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  
Примамка за оси  
Капан за оси  
Mamac za ose  
Atraktant za ose  
Past na vosy  
Atraktant na vosy  
Herilase sööt  
Herilase püünis  
Attractif guêpes  
Edialux wasp trap  
Edialux wasp bait  
Hvepsefælde  
Προσελκυστικό για σφήκες  
Παγίδα για σφήκες  
Darázs csalétek  
Darázscsapda

Trappola per vespe
Esca per vespe
Luxan Wespenlokstof
Edialux Wespenlokstof
Przynęta na osy
Pułapka na osy
Atrativo para vespa
Armadilha para vespa
Momeală pentru viespi
Capcană pentru viespi
Návnada na osy
Pasca na osy
Past za ose
Vaba za ose
Trampa para Avispas
Atrayente para Avispas
Getingfälla
Vapsvų jaukas
Vapsvų gaudyklė
VANDAL Wespenfalle Beutel
Wasptrap
Προσελκυστικό για σφήκες
Παγίδα για σφήκες
Ampiaissyötti
Ampiaisansa
Greenprotect Wasp Trap

## 1.2. Toelatingshouder

**Naam en adres van de toelatingshouder**

Naam	Denka REGISTRATIONS bv
Adres	Gildeweg 37a 3771NB Barneveld Nederland
<b>Toelatingsnummer</b>	EU-0026256-0000

<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	NL-0027705-0000
<b>Toelatingsdatum</b>	08/12/2021
<b>Vervaldatum</b>	08/12/2031

### 1.3. Fabrikant(en) van de biociden

<b>Naam van de fabrikant</b>	Denka International bv
<b>Adres van de fabrikant</b>	Gildeweg 37 3771 NB Barneveld Nederland
<b>Productielocatie</b>	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Nederland

<b>Naam van de fabrikant</b>	Pelsis Belgium NV
<b>Adres van de fabrikant</b>	Industrieweg 15 2880 Bornem België
<b>Productielocatie</b>	Industrieweg 15 2880 Bornem België

<b>Naam van de fabrikant</b>	Agrisense Industrial Monitoring
<b>Adres van de fabrikant</b>	Unit 1 – 4 Taffs Mead Road, Treforest Industrial Estate CF37 5SU Pontypridd Verenigd Koninkrijk
<b>Productielocatie</b>	Unit 1 – 4 Taffs Mead Road, Treforest Industrial Estate CF37 5SU Pontypridd Verenigd Koninkrijk

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

<b>Werkzame stof</b>	2326 - D-fructose
<b>Naam van de fabrikant</b>	Tate & Lyle Slovakia s.r.o.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Boleraz 114 919 08 Boleraz Slowakije
<b>Productielocatie</b>	Boleraz 114 919 08 Boleraz Slowakije
<b>Werkzame stof</b>	2323 - Azijn
<b>Naam van de fabrikant</b>	Van der Steen BV
<b>Adres van de fabrikant</b>	Kempenlandstraat 51 5262 GK Vucht Nederland
<b>Productielocatie</b>	Kempenlandstraat 51 5262 GK Vucht Nederland
<b>Werkzame stof</b>	2324 - Geconcentreerd appelsap
<b>Naam van de fabrikant</b>	Ariza
<b>Adres van de fabrikant</b>	Korendijk 13 5704 RD Helmond Nederland
<b>Productielocatie</b>	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
Azijn		Werkzame stof	8028-52-2		20
Geconcentreerd appelsap		Werkzame stof			10

## 2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

### Gevarencategorie

Kan bijtend zijn voor metalen.

### Veiligheidsaanbevelingen

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden.

## 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: wasps  
Ontwikkelingsstadia: Adulten

### Toepassingsgebied

Buiten

### Toepassingsmethode(n)

Methode: Lokaas toepassing  
Gedetailleerde beschrijving:

Giet 250 ml in een geschikte wesperval (een val waaruit de wespen niet kunnen ontsnappen).

### 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

	<p>van de weersomstandigheden.</p> <p>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.</p> <p>Zodra de val vol is met dode wespen of het vloeistofniveau onvoldoende hoog is om wespen te laten verdrinken, kan de vloeistof worden vervangen.</p>
<p><b>Categorie/categorieën gebruikers</b></p>	<p>Professioneel</p> <p>Breed publiek (niet-professioneel)</p>
<p><b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b></p>	<p>250 ml PET-fles (apart of verpakt in een kartonnen doos samen met een val)</p> <p>500 ml PET-fles (apart of verpakt in een kartonnen doos samen met een val).</p> <p>1 L HDPE-fles</p> <p>1 L HDPE/PA (coex) fles</p> <p>1 L PET-fles van 1 liter</p> <p>5 L HDPE bus</p> <p>10 L HDPE bus (professioneel gebruik)</p> <p>200 L HDPE-vat (professioneel gebruik)</p> <p>1000 L HDPE IBC (professioneel gebruik)</p>

#### 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 wespenteken door agressieve wespen te voorkomen. Lokmiddelen dienen alleen als preventieve maatregel te worden gebruikt, maar zijn niet geschikt als bescherming tegen wespenteken. Gelekte/gemorste stof opnemen om materiële schade te vermijden. Volg de gebruiksaanwijzing.

### **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.

Als medisch advies nodig is, houd dan de verpakking of het etiket bij de hand.

### 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 en niet-doeldieren/huisdieren houden.  
Houdbaarheid: 24 maanden

## 6. Overige informatie

Overeenkomstig CLP paragraaf 1.3.6 vereist het etiket geen gevaarpictogram GHS05.