

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: ATTRACTIF GUEPES

Produktart(en): PT19 - Repellentien und Lockmittel

Zulassungsnummer: EU-0026673-0000

R4BP 3-Referenznummer: BE-0030888-0000

Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	2
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	2
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	2
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	3
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	3
2.2. Art der Formulierung	4
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	4
4. Zugelassene Verwendung(en)	4
5. Anweisungen für die Verwendung	6
5.1. Anwendungsbestimmungen	6
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	6
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	7
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	7
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	7
6. Sonstige Informationen	7

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

ATTRACTIF GUEPES

Attractif Guêpes pour piège à guêpes

Subito Attractif concentré à diluer pour piège à guêpes

Attractif mouches

Attractif pour piège à mouches

Attractif frelons

Attractif frelons et frelons asiatiques

Produit piège à guêpes

Appât liquide pour piège à guêpes

Attractif guêpes et frelons

Activeur piège à guêpes

Recharge pour piège à guêpes, mouches et frelons

Attrape guêpes et frelons

Attrape mouches

Attractif concentré à diluer pour pièges à guêpes

Attrape guêpes frelons mouches

Appât guêpes mouches et frelons

Attractif Guêpes mouches frelons

Attractif Guêpes

Attractif Guêpes pour piège à guêpes

Subito Attractif concentré à diluer pour piège à guêpes

Attractif mouches

Attractif pour piège à mouches

Attractif frelons

Attractif frelons et frelons asiatiques

Produit piège à guêpes

Appât liquide pour piège à guêpes

Attractif guêpes et frelons

Activeur piège à guêpes

Recharge pour piège à guêpes, mouches et frelons

Attrape guêpes et frelons

Attrape mouches
Attractif concentré à diluer pour piège à guêpes
Attrape guêpes frelons mouches
Appât guêpes mouches et frelons
Attractif Guêpes mouches frelons

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	SARL SPRING
	Anschrift	ZI DU BOIS DE LEUZE 13310 SAINT MARTIN DE CRAU Frankreich
Zulassungsnummer	EU-0026673-0000	
R4BP 3-Referenznummer	BE-0030888-0000	
Datum der Zulassung	05/04/2022	
Ablauf der Zulassung	04/04/2032	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	Spring
Anschrift des Herstellers	4, rue Blaise Pascal, Z.I. du Bois de Leuze 13310 Saint-Martin-de-Crau Frankreich
Standort der Produktionsstätten	4, rue Blaise Pascal, Z.I. du Bois de Leuze 13310 Saint-Martin-de-Crau Frankreich

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	2326 - D-Fructose
Name des Herstellers	Belgosuc nv
Anschrift des Herstellers	Industriepark 20 8730 Beernem Belgien
Standort der Produktionsstätten	Industriepark 20 8730 Beernem Belgien

Wirkstoff	2324 - Apfelsaftkonzentrat
Name des Herstellers	Agence Gadan Heugas
Anschrift des Herstellers	1200 route de Thouil 33141 Villegouge Frankreich
Standort der Produktionsstätten	1200 route de Thouil 33141 Villegouge Frankreich

Wirkstoff	1425 - Essigsäure
Name des Herstellers	Brenntag S.A
Anschrift des Herstellers	Avenue du Progrès 90 69680 Chassieu Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Avenue du Progrès 90 69680 Chassieu Frankreich

Wirkstoff	2327 - Honig
Name des Herstellers	Famille Mary
Anschrift des Herstellers	Moulin de Beau Rivage 49450 Saint André de la marche Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Moulin de Beau Rivage 49450 Saint André de la marche Frankreich

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
D-Fructose		Wirkstoffe	57-48-7	200-333-3	48,819
Apfelsaftkonzentrat		Wirkstoffe			1,924
Honig		Wirkstoffe	8028-66-8		1,54
Essigsäure		Wirkstoffe		200-580-7	1,577

2.2. Art der Formulierung

SL - Lösliches Konzentrat

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise

Sicherheitshinweise

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Lokmiddel – Niet-professionele gebruikers

Art des Produkts

PT19 - Repellentien und Lockmittel

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

-

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: *Vespula vulgaris*
Trivialname: Wespen
Entwicklungsstadium: Adulte

wissenschaftlicher Name: *Vespa cabro*
Trivialname: Europese hoornaar
Entwicklungsstadium: Adulte

<p>wissenschaftlicher Name: Vespa velutina Trivialname: Aziatische hoornaar Entwicklungsstadium: Adulte</p> <p>wissenschaftlicher Name: Musca domestica Trivialname: Huisvlieg Entwicklungsstadium: Adulte</p> <p>wissenschaftlicher Name: Drosophila spp Trivialname: Azijnvlieg Entwicklungsstadium: Adulte</p>

Anwendungsbereich

<p>Außenbereiche</p> <p>-</p>

Anwendungsmethode(n)

<p>Methode: Anwendung als Köder Detaillierte Beschreibung: Gebruik in een val door vullen</p>

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

<p>Aufwandmenge: Vul de val met 400 ml water en giet er 125 ml product in. Het middel is tot 3 weken werkzaam. Verdünnung (%): 23,81 % v/v Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: 23,81 % v/v</p> <p>Vul de val met 400 ml water en giet er 125 ml product in.</p> <p>Het middel is tot 3 weken werkzaam.</p>

Anwenderkategorie(n)

<p>Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)</p>
--

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

<p>Fles (HDPE): 500 mL</p> <p>Container (HDPE): 2,5 L</p>

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

<p>-</p>

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

-

4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

-

4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

-

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

-

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

- Gebrauchsanweisung opvolgen
- Hang of plaats de val op een plek die beschermd is tegen de wind. In geval van ernstige warmte, de val in de schaduw ophangen.
- Het wordt aanbevolen om de val na 15 dagen opnieuw te activeren door deze te roeren.
- Zodra de val gevuld is met dode insecten gevuld is, kan deze indien nodig worden verwijderd of vervangen.
- Informeer de toelatinghouder voor het in de handel brengen in geval van ineffectiviteit van de behandeling.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

-

5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

- BIJ CONTACT MET DE HUID: De huid spoelen met water. Wanneer symptomen zich voordoen, een antigifcentrum of arts raadplegen.
- BIJ CONTACT MET DE OGEN: Wanneer symptomen zich voordoen, met water afspoelen. Controleer op contactlenzen en verwijder deze, indien mogelijk. Een antigifcentrum/arts raadplegen.
- BIJ INSLIKKEN: Wanneer symptomen zich voordoen, een antigifcentrum of arts raadplegen.
- NA INADEMING: wanneer symptomen zich voordoen, een antigifcentrum of arts raadplegen.
- Indien medisch advies nodig is, de verpakking of gebruiksaanwijzing bij de hand houden.

5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

-

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

- Buiten bereik van kinderen en huisdieren bewaren.
- Opslaan op een temperatuur tussen 0 °C en ≤ 30°C
- Houdbaarheid: 30 maanden

6. Sonstige Informationen