

NO

VEDLEGG

PREPARATOMTALE FOR ET BIOCIDPRODUKT

Fructose 51% w/w SL

Produkttype(r)

PT19: Frastøtende midler og tiltrekningsstoffer

Godkjenningsnummer: EU-0027083-0000

R4BP-ressursnummer: NO-0028908-0000

1. ADMINISTRATIVE OPPLYSNINGER

1.1. Produktets handelsnavn

Handelsnavn	Attractis Desintec Fly & Wasp Attractant Insect Attractant Wespenfalle MuscaDrink Forte VespaDrink Forte Vesparex Wasp Attract Muscattract Vespattract Wasp Lure Fructolure Stop FT Stop BG
-------------	--

1.2. Innehaver av godkjenning

Navn og adresse til innehaver av godkjenningen	Navn	ARMOSA TECH SA
	Adresse	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgia
Godkjenningsnummer		EU-0027083-0000
<i>R4BP-ressursnummer</i>		NO-0028908-0000
Dato for godkjenningen		09/08/2022
Utløpsdato for godkjenningen		30/04/2032

1.3. Produsent(er) av produktet

Produsentens navn	ARMOSA SA
Produsentens adresse	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgia
Plassering av produksjonsanlegg	ARMOSA SA site 1 Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgia

1.4. Produsent(er) av virkestoffet eller virkestoffene

Virkestoff	D-fruktose
Produsentens navn	ARMOSA TECH
Produsentens adresse	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgia
Plassering av produksjonsanlegg	ARMOSA TECH site 1 Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgia

Virkestoff	Acetic acid
Produsentens navn	ARMOSA TECH
Produsentens adresse	Rues des Tuiliers 1 4480 Engis Belgia
Plassering av produksjonsanlegg	ARMOSA TECH site 1 Rues des Tuiliers 1 4480 Engis Belgia

2. PRODUKTSAMMENSETNING

2.1. Kvalitative og kvantitative opplysninger om produktets sammensetning

Vanlig navn	IUPAC-betegnelse	Funksjon	CAS-nummer	EC-nummer	Innhold (%)
D-fruktose		virkestoff	57-48-7	200-333-3	51,03
Acetic acid		virkestoff		200-580-7	0,9

2.2. Type(r) sammensetning

SL Løselig konsentrat

3. FARE- OG SIKKERHETSSETNINGER

Faresetninger	
Sikkerhetssetninger	P102: Oppbevares utilgjengelig for barn.

4. GODKJENT(E) BRUKSOMRÅDE(R)

4.1. Bruksbeskrivelse

Table 1. Bruk # 1 – Vepse- og fluetiltrekningsmiddel – konsentrert væske

Produkttype	PT19: Frastøtende midler og tiltrekningsstoffer
Dersom relevant, en nøyaktig beskrivelse av godkjent bruk godkjent bruksområde	Veps- og fluetiltrekker
Målorganisme(r) (herunder utviklingsfase)	Vitenskapelig navn: annet: Vespa and Vespula species Vanlig navn: annet: Veps Utviklingsstadium: voksne Vitenskapelig navn: annet: Drosophila species Vanlig navn: annet: Fruktfluer Utviklingsstadium: voksne Vitenskapelig navn: annet: Musca domestica Vanlig navn: annet: Husfluer Utviklingsstadium: voksne
Bruksområde(r)	innendørs bruk utendørs bruk Innendørs og utendørs. Innvendig og utvendig rundt bygninger. For kontroll av fruktfluer kan den brukes ufortynnet på alle steder der fruktfluer skaper plager: hotell, restauranter, kjøkken, industrikjøkken, supermarkeder, frukt- og grønnsaksbutikker,...
Påføringsmetode(r)	Metode: Åtebehandling Detaljert beskrivelse: Skal brukes sammen med en egnet felle. Fortynnet for kontroll av veps og vanlig flue, og helles i en felle. Ufortynnet til bekjempelse av fruktfluer (Drosophilae) og helles i en felle.
Dosering og påføringsfrekvens	Dosering: - Antall og tidspunkt for behandling: Bruk mot fluer og veps: fortynn 100 ml produkt med 300 ml vann. Tilpasses avhengig av størrelsen på emballasjen (for eksempel 50 ml + 150 ml vann i tilfelle 50 ml emballasje) Bruk mot fruktfluer: hell 50 ml ufortynnet produkt i fellen for å dekke et område på 2 m ²
Kategori(er) av brukere	yrkesbruker ; allmennhet (ikke-yrkesbrukere)
Pakningsstørrelser og emballasjemateriale	Glassflaske: 50 ml til 5 l HDPE-flaske: 50 ml til 5 l PE/PA flaske: 50 ml til 5 l PE/PP pose: 10, 25, 50, 75, 100, 150, 200 og 250 ml (for å legge i skuffer (PE eller PP) opptil 2.5 l; pappesker opptil 2.5 l; poser (PE eller PP) opptil 2.5 l)

4.1.1. Bruksspesifikk bruksanvisning

Sjekk fellene og forny produktet minst en gang i uken. Bytt også ut produktet når fellen er mettet med fluer eller når halvparten av væsken har fordampet.

Ved høy angrepsgrad, bruk en fluefelle som inneholder 500 ml av produktet. En slik felle kan brukes til 25 m². Fellen skal brukes tidlig på våren eller ved begynnelsen av vepseaktivitet.

4.1.2. Bruksspesifikke risikoreduserende tiltak

4.1.3. Bruksspesifikke risikoreduserende tiltak

Oppbevares utilgjengelig for barn.

Les etiketten før bruk.

For å beskytte bier, ikke bruk i nærheten av bikuber, og ikke på steder der bier er aktive (blomster, blomstrende vekster...).

Skal ikke brukes utenom hus.

Fjern produktet når det ikke er noen angrep, for å unngå å fange ikke-målinsekter.

Forholdsregler for sikker håndtering: Sørg for god ventilasjon av arbeidsstasjonen.

Hygienetiltak: Holdes borte fra mat, drikke og dyrefør. //Ikke spis, drikk eller røyk ved bruk av produktet. //

Vask hendene etter håndtering av produktet.

4.1.4. Dersom det er spesifikt for bruksområdet, opplysninger om sannsynlige direkte og indirekte skadevirkninger og førstehjelpstiltak og nødtiltak for å verne miljøet,

Opplysninger om sannsynlige direkte eller indirekte virkninger:

Ingen ytterligere informasjon tilgjengelig

Instruksjoner for førstehjelp:

Førstehjelpstiltak etter innånding : Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende kan puste.

Førstehjelpstiltak etter hudkontakt : Vask umiddelbart med rikelig med såpe og vann. Vask med rikelige mengder vann.

Førstehjelpstiltak etter øyekontakt : Skyll øynene med vann for sikkerhets skyld.

Førstehjelpstiltak etter inntak : Skyll munnen. Hvis det er mulig, vis dette arket.

Kontakt giftinformasjonssentral eller lege hvis du føler deg uvel.

Angivelse av om det er nødvendig med øyeblikkelig legehjelp og spesiell behandling

Nødtiltak for å beskytte miljøet

Generelle tiltak : Unngå kontakt med hud og øyne. Rengjøringspersonale bør ha forsvarlig beskyttelsesutstyr.

Nødprosedyrer : Lufte sølområde.

Beskyttelsesutstyr : Ikke prøv å iverksette tiltak uten egnet verneutstyr

Unngå utslipp i miljøet. Forhindre utslipp i kloakk og vann. Varsle myndighetene dersom væske kommer ut i kloakk eller offentlig vann.

4.1.5. Dersom det er spesifikt for bruksområdet, instruksjoner for sikker disponering av produktet og dets emballasje

Kildesorteres som vanlig husholdningsavfall.

4.1.6. Dersom det er spesifikt for bruksområdet, lagringsforhold og holdbarhet for produktet under normale lagringsforhold

Oppbevares i originalpakningen

Oppbevares på et godt ventilert sted.

Oppbevares kjølig.

Beskyttes mot frost

Oppbevares borte fra lys

Holdbarhet : 2 år

5. GENERELL BRUKSANVISNING¹

5.1. Bruksanvisning

Vennligst se Bruksspesifikke bruksanvisninger

5.2. Risikoreduserende tiltak

Vennligst se Spesifikk RMM

5.3. Opplysninger om sannsynlige direkte og indirekte skadevirkninger og førstehjelpstiltak og nødtiltak for å verne miljøet,

Vennligst se Spesifikke detaljer om sannsynlige direkte eller indirekte effekter, førstehjelpsinstruksjoner og nødtiltak for å beskytte miljøet

5.4. Instruksjoner for sikker disponering av produktet og dets emballasje

Vennligst se Spesifikke instruksjoner for sikker avhending av produktet og dets emballasje

5.5. Lagringsforhold og holdbarhet for produktet under normale lagringsforhold

Vennligst se Spesifikke oppbevaringsbetingelser og holdbarhet for produktet under normale oppbevaringsforhold

¹Bruksanvisning, risikoreduserende tiltak og andre bruksanvisninger i dette avsnittet er gyldige for alle tillatte bruksområder.

6. ANDRE OPPLYSNINGER

For Miljødirektoratet:
Versjon 1 10.08.2022
Revidert: 29.05.2024