

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: FLY IN

Productsoort(en): PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen

Toelatingsnummer: EU-0027073-0000

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0028155-0000

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	1
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	8
5.1. Gebruiksvoorschrift	8
5.2. Risicobeperkende maatregelen	8
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	9
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	10
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	11
6. Overige informatie	11

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

FLY IN

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	S.R. Last Shield Limited
	Adres	Omirou, 61. Joanna Court, 3rd floor 3091 Limassol Cyprus
Toelatingsnummer	EU-0027073-0000	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	NL-0028155-0000	
Toelatingsdatum	07/09/2022	
Vervaldatum	12/11/2031	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	LAST SHIELD LIMITED
Adres van de fabrikant	Kibbutz Gvat, 36579 – Israel 36579 Gvat Israël
Productielocatie	Kibbutz Gvat, 36579 – Israel 36579 36579 Israël

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

Werkzame stof	2329 - Saccharomyces cerevisiae (gist)
Naam van de fabrikant	ALGIST BRUGGEMAN
Adres van de fabrikant	LANGERBRUGGEKAAI 37 B-9000 GENT - Belgium B-9000 Gent België
Productielocatie	LANGERBRUGGEKAAI 37 B-9000 GENT - Belgium B-9000 Gent België
Werkzame stof	2328 - Eipoeder
Naam van de fabrikant	SHIJIAZHUANG LEMANDOU CHEMICALS, LTD
Adres van de fabrikant	17TH FLOOR, BLOCK A, COFCO HEBEI PLAZA, NO.345 YOUYI NORTH STR. SHIJIAZHUANG, 050071 - China 050071 SHIJIAZHUANG China
Productielocatie	SHIJIAZHUANG LEMANDOU CHEMICALS, LTD 17TH FLOOR, BLOCK A, COFCO HEBEI PLAZA, NO.345 YOUYI NORTH STR. SHIJIAZHUANG, 050071 - China 050071 SHIJIAZHUANG China

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 (%)
Saccharomyces cerevisiae (gist)		Werkzame stof	68876-77-7		50
Eipoeder		Werkzame stof			30

2.2. Formuleringstype

SP - Wateroplosbaar poeder

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	
-------------------------	--

Veiligheidsaanbevelingen

Buiten het bereik van kinderen houden.

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Gebruik # 1 - ViegenvaI – Met water gevulde vliegenvaI

Productsoort	PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Lokmiddel voor vliegen.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Musca domestica Triviale naam: House fly Ontwikkelingsstadia: Vólwassenen Wetenschappelijke naam: Stomoxys calcitrans Triviale naam: Stable flies Ontwikkelingsstadia: Volwassenen
Toepassingsgebied	Buiten Other Buitenshuis of in open gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Open systeem Gedetailleerde beschrijving: De val dient gevuld te worden met water
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: 30g product per liter water. Verdunning (%): 3 Aantal en timing van de toepassing: Na 30 dagen of wanneer de val vol is of wanneer de inhoud van de val is opgedroogd, moet het deksel worden gesloten en de val in een afvalbak worden gegooid.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel Breed publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Zak (Aluminiumfolie): 30 g / 50 g / 100 g / 125 g Potten (Polyethyleen): 250 g / 1 kg / 3 kg Zak (Aluminium plastic): 125 g / 150 g Zak (PET): 50 g

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Open het kleine dopje aan de bovenzijde van het deksel.
- Vul de zak met water tot aan de "Vulstreep".
- Sluit het kleine dopje nadat u klaar bent met het vullen van de zak met water.
- Laat de lokstof 3 dagen oplossen alvorens deze op de geplaagde plaatsen uit te zetten.
- Draai het plastic dopje linksom en trek het omhoog om de val te openen zodat de vliegen erin kunnen- Hang de val op een hoogte van 3-6vt (1 à 2) meter boven de grond. Het wordt aanbevolen om de val op een plaats met veel zonlicht te plaatsen
- Sluit het deksel van de val na 30 dagen of wanneer de val vol raakt of de inhoud uitdroogt, en werp vervolgens de val weg in een afvalbak.

Voor een maximaal rendement van de vallen

- Hang de val bij lage temperaturen in de zon om de doeltreffendheid ervan te verhogen..
- Bewaren: Op een koele, droge plaats buiten bereik van kinderen en huisdieren bewaren.
- Verwijdering: de container kan niet opnieuw worden gevuld. Deze container niet hergebruiken of navullen

Waar ophangen

Al onze vliegenvallen op waterbasis zijn **UITSLUITEND VOOR GEBRUIK BUITENSHUIS**.

Ze bestrijden de vliegen buitenshuis en voorkomen dat ze binnenshuis komen. Wij raden aan de vliegenva! ongeveer 7-8 meter van de ingang van het huis en 6-7 meter van het terras of van de zithoek op te hangen.

Aanbevolen plaatsen voor het ophangen van de val:

- Langs een achteromheining of nabij de achterkant van uw tuin
- Bij een hondenren of -kennel
- In de buurt van vuilnisbakken of afvalcontainers
- Bij een composthoop
- Bij een kampeerplek
- In een schuur met goede luchtventilatie
- Rondom gebieden met pluimvee, varkens, schapen, melkvee en slachtvee.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie afdeling Algemene gebruiksaanwijzing.

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 afdeling Algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie afdeling Algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie afdeling Algemene gebruiksaanwijzing.

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Gebruik # 2 – Vliegenlokmiddel - Exclusieve formulering voor vallen

Productsoort	PT 19 - Afweermiddelen en lokstoffen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Lokmiddel voor vliegen.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Musca domestica Triviale naam: vliegen Ontwikkelingsstadia: Volwassenen

	<p>Wetenschappelijke naam: Stomoxys calcitrans Triviale naam: vliegen Ontwikkelingsstadia: Volwassenen</p>
Toepassingsgebied	<p>Buiten</p> <p>Other</p> <p>Buitenshuis. Binnen- of buitengebouwen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Open systeem Gedetailleerde beschrijving: Het product moet in water worden opgelost en vervolgens in de val worden gegoten.</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: 30 g product per liter water. Verdunning (%): 3 Aantal en timing van de toepassing: Aantal toepassingen en de timing van toepassing: De werking van de lokstof duurt 21-30 dagen. Dan vervangen door een nieuwe val.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>Professioneel</p> <p>Breed publiek (niet-professioneel)</p>
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	<p>Zak (Aluminiumfolie): 30 g / 50 g / 100 g / 125 g Potten (Polyethyleen): 250 g / 1 kg / 3 kg Zak (Aluminium plastic): 125 g / 150 g Zak (PET): 50 g</p>

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Voeg per liter water 1 lepel lokmiddel (1.06oz of 30g) toe.
- Gebruik een hoeveelheid water en aas in overeenstemming met de inhoud van de val.
- Laat de lokstof 3 dagen oplossen alvorens deze op de geplaagde plaatsen uit te zetten.
- Ververs de lokmiddelvloeistof in de val wanneer deze opdroogt.

Voor een maximaal rendement van de vallen

- Hang de val op warme dagen in de schaduw. Hang bij koel weer de val in de zon.
- Zorg ervoor dat er altijd water in de val zit. Vallen zonder water zijn niet effectief. Voeg zonodig water toe.
- Het lokmiddel werkt 21-30 dagen effectief. Vervang de val daarna door een nieuwe.
- Bewaren: Op een koele, droge plaats buiten bereik van kinderen en huisdieren bewaren.

Waar ophangen

Al onze vliegenvallen op waterbasis zijn **UITSLUITEND VOOR GEBRUIK BUITENSHUIS**.

Ze bestrijden de vliegen buitenshuis en voorkomen dat ze binnenshuis komen. Wij raden aan de vliegenva! ongeveer 7-8 meter van de ingang van het huis en 6-7 meter van het terras of van de zithoek op te hangen.

Aanbevolen plaatsen voor het ophangen van de val:

- Langs een achteromheining of nabij de achterkant van uw tuin
- Bij een hondenren of -kennel
- In de buurt van vuilnisbakken of afvalcontainers
- Bij een composthoop
- Bij een kampeerplek
- In een schuur met goede ventilatie
- Rondom gebieden met pluimvee, varkens, schapen, melkvee en slachtvee.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie afdeling Algemene gebruiksaanwijzing

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

Zie afdeling Algemene gebruiksaanwijzing

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

Zie afdeling Algemene gebruiksaanwijzing

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

Zie afdeling Algemene gebruiksaanwijzing

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Raadpleeg een professionele beheerder voor specifieke gebruiksinstructies.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Aangezien voor dit product geen specifieke gevaren zijn vastgesteld, worden alleen algemene risicobeperkende maatregelen aanbevolen.

Voorzorgsmaatregelen voor veilig gebruik

Zorg voor een goede ventilatie van de werkplek.

Ga niet eten, drinken of roken tijdens gebruik van dit product. Was altijd de handen na het hanteren van het product.

Persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM):

Voor het hanteren van dit product zijn geen persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) nodig.

Brandveiligheidsmaatregelen:

Geschikte blusmiddelen:

Waternevel. Droogpoeder. Schuim.

Niet-geschikte blusmiddelen:

Geen gegevens beschikbaar.

Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt:

Mogelijke ontwikkeling van gevaarlijke verbrandingsgassen of dampen in het onwaarschijnlijke geval van brand.

Advies voor brandweerlieden: Niet ingrijpen zonder geschikte beschermende uitrusting. Onafhankelijk werkend ademhalingsapparaat Volledige lichaamsbescherming.

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

Eerstehulpinstructies

Na inademing: Persoon in de frisse lucht brengen en in een houding brengen die het ademen vergemakkelijkt.

Na huidcontact: Huid met overvloedig water wassen.

Na oogcontact: Als voorzorgsmaatregel de ogen met water uitspoelen.

Na inslikken: Bel een antigifcentrum of een arts als u zich onwel voelt.

Geef onmiddellijk al uw medische verzorging en speciale behandelingen door

Symptomatisch behandelen.

Maatregelen in geval van accidenteel morsen

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures:

Voor niet-hulpverleners: Droog opnemen. Maak het getroffen gebied schoon

Voor hulpverleners: Geen actie ondernemen zonder geschikte beschermende uitrusting.

Milieutechnische voorzorgsmaatregelen

Voorkom vrijkomen in het milieu.

Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal:

Mechanisch terugwinnen van het product

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

Voer de materialen of de vaste resten af naar een daartoe aangewezen plaats.

Lege verpakkingen moeten worden afgevoerd naar recyclingfaciliteiten of op plaatsen die door de plaatselijke overheid zijn vastgesteld met inachtneming van de geldende voorschriften.

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

Opslagcondities: Bewaren in een droge koele ruimte.

Houdbaarheid: 2 jaar

6. Overige informatie