

Sammendrag av produkttegenskaper for et biocidprodukt

Produktnavn: Product

Produkttype(r): PT18 - Insektmidler, middmidler og produkter til bekjempelse av andre leddyr (skadedyrbekjempelse)

Godkjenningsnummer: NO-2019-0170

**R4BP 3-
asset_referansenummer:** NO-0020828-0003

Innholdsfortegnelse

Administrative opplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Innehaver av godkjenningen	1
1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)	1
1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)	1
2. Produktets sammensetning og formulering	2
2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Fare- og sikkerhetssetninger	2
4. Godkjent bruk	3
5. Generell beskrivelse av bruk	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø	5
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	6
5.4. Avfallshåndtering	6
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	6
6. Annen informasjon	6

Administrative opplysninger

1.1. Produktets handelsnavn

Moth Paper

1.2. Innehaver av godkjenningen

Navn og adresse til innehaver av godkjenningen	Navn	Yanco Insecticide Solutions Ireland Limited
	Adresse	MBSL, 13 Classon House Dundrum Business Park, Dundrum D14 W9Y3 Dublin Irland
Godkjenningsnummer	NO-2019-0170 1-3	

R4BP 3-asset_referansenummer

NO-0020828-0003

Godkjenningsdato

26/03/2019

Godkjenningens utløpsdato

26/03/2029

1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

Navn på produsent	Yanco Limited
Adresse til produsent	1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park L24 8RQ Liverpool Storbritannia
Adresse til produsentsted	1 Estuary Banks, Estuary Commerce Park L24 8RQ Liverpool Storbritannia

1.4. Produsent(er) av aktivt stoff(er)

Aktivt stoff	1404 - Transfluthrin
Navn på produsent	Bayer CropScience
Adresse til produsent	Alfred-Nobel-StraÙe 50 40789 Monheim am Rhein Tyskland
Adresse til produsentsted	Bayer Vapi Private Limited (Formerly, Bilag Industries Pvt. Ltd.) II Phase, GIDC Vapi-396195 Gujarat State India
Aktivt stoff	1404 - Transfluthrin
Navn på produsent	Bayer SAS Bayer Environmental Science
Adresse til produsent	16 rue Jean-Marie Leclair, CP 106 69266 Lyon Cedex 09 Frankrike
Adresse til produsentsted	Bayer Vapi Private Limited, II Phase, GIDC, Vapi-396195 Gujarat State India

2. Produktets sammensetning og formulering

2.1. Kvalitativ og kvantitativ informasjon om sammensetning av biocidproduktet

Vanlig navn	IUPAC-navn	Funksjon	CAS-nummer	EC-nummer	Innhold (%)
Transfluthrin		Aktivt stoff	118712-89-3	405-060-5	0,45
4-tert-butylcyclohexyl acetate	4-tert-butylcyclohexyl acetate	Ikke-aktivt stoff			0,8
Linalool	Linalool	Ikke-aktivt stoff			0,76

2.2. Formuleringstype

VP - Dampfrigjørende produkt

3. Fare- og sikkerhetssetninger

Faresetninger

Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Sikkerhetssetninger

Oppbevares utilgjengelig for barn.

Unngå innånding av damp.

Unngå utslipp til miljøet.

Samle opp spill.

Innhold til godkjent avfallsmottak

beholder leveres til godkjent avfallsmottak

4. Godkjent bruk

4.1 Beskrivelse av bruken

Bruk 1 - Meta SPC 3 - Ikke profesjonell bruk mot møll - innendørs - Møll Papir

Produkttype

PT18 - Insektmidler, middmidler og produkter til bekjempelse av andre leddyr (skadedyrbekjempelse)

Hvis relevant, en nøyaktig beskrivelse av den godkjente bruken

Innendørs insektmiddel ikke-profesjonell bruk

Målorganisme(r) (inkludert utviklingsstadium)

Vitenskapelig navn: Tineidae:
Vanlig navn: Ekte møll
Utviklingsstadium: Voksne

Bruksområde

Innendørs
Innendørs bruk

Bruksmåte

Metode: Åpnet system: Fordamping
Detaljert beskrivelse:
Papirproduktet har blitt impregnert med transflutrin. Papiret plasseres i områder som skap, skuffer og garderober. Det impregnerte papiret avgir damp gjennom fordamping i hele produktets levetid.

Bruksmengde og hyppighet

Dosering: Three double sheets (0.16 × 0.0625 m) will protect a volume of 0.5 m3 of cupboard space.
Fortynning (%):
Antall og tidspunkt for behandling:
Tre dobbeltark (0,16×0,0625 m) vil beskytte et volum på 0,5 m³ av skaplass.
Bruk en gang hver tredje måned.

Brukerkategori(er)

Pakningstørrelse og emballasje

Allmenheten (ikke-profesjonell)

Pose – Natureflex NK23* eller PET/ALU/PP – 85 mm × 120 mm eller 100 mm × 160 mm

Hefter som inneholder maksimalt 18 enkeltark leveres i poser.

Sekundær emballasje:

Alternativ 1:

Pakkekartonger: 350 × 252 × 90 mm

Kartongmateriale: Bølgepapp

Antall enheter per kartong: 160 poser (hver med et hefte med 18 ark)

Alternativ 2:

Trykket kartong (300x200x65mm)

Kartongmateriale: Kraftkartong

Sekundær/tertiær emballasje:

Pakkekartonger med trykket kartong beskrevet ovenfor og/eller enkeltposer

Kartongmateriale: Bølgepapp

Antall enheter per kartong: Utvalg på 6 til 48 trykte kartonger eller opptil 480 enkeltposer

*Natureflex er bekreftet som en bioplastfilm (omdannet cellulose laminert med beskyttende plastfilm)

4.1.1 Bruksanvisning

- Les etikett før bruk
- Fjern produktet fra pakken.
- Riv ut det nødvendige antallet enkeltark (0,08×0,0625 m) fra heftet.
- Plasser i avlukkede områder som skap, skuffer og garderober hvor klær oppbevares.
- For best resultat skift ut etter 3 måneder (Bruk én gang hver tredje måned).
- Papirinsektmiddel med lavendelduft for hjemmebruk (offentlig bruk) innendørs for å gi beskyttelse mot møll.
- Beskyttelse mot klesmøll *Tineola bisselliella*.

4.1.2 Beskyttelsestiltak

Ikke la det komme i overflatevann, avløp og grunnvann.
Vask hendene grundig etter håndtering.
Hold dyr borte fra behandlede garderober og tekstiler.
Unngå direkte eller indirekte eksponering via mat.

4.1.3 Hvis spesielt for denne bruken, må en nøyaktig beskrivelse av direkte eller indirekte effekter, førstehjelpstiltak og tiltak for å beskytte miljøet angis

Hvis en får stoffet i øynene: skylk forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser hvis aktuelt og hvis de lett kan fjernes. Fortsett skylkingen. Hvis øyeirritasjonen vedvarer: Oppsøk lege.
Ved hudkontakt: vask grundig med såpe og vann.
Ved irritasjon eller utslett: Ta kontakt med lege hvis en allergisk reaksjon/irritasjon oppstår, vedvarer eller blir verre.

Ved svelging: Ta kontakt med lege eller giftinformasjonen umiddelbart og vis produktetiketten.
Ikke la det komme i overflatevann, avløp og grunnvann.
Ikke bruk direkte på eller i nærheten av mat, fôr eller drikke, eller på/nær overflater/utstyr hvor direkte kontakt med mat, fôr, drikke eller dyr er sannsynlig.
Skadelig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger for vannmiljøet.
Metoder og materialer for begrenning av spredning opprensning:
Bruk mekanisk håndteringsutstyr. Rengjør forurensede gulv og gjenstander grundig og følg miljøforskrifter. Oppbevar i egnede, lukkede beholdere for avhending.

4.1.4 Hvis spesielt for denne bruken, angi sikker avfallshåndtering av produktet og dets emballasje

Lever innholdet som farlig avfall ved et avfallsmottak bortsett fra tomme beholdere som kan leveres til resirkulering. Kontakt lokale myndigheter for detaljer.
Forurensset emballasje: Emballasje som ikke er helt tømt, skal behandles som farlig avfall.

4.1.5 Hvis spesielt for denne bruken, beskriv betingelser for lagring og produktets holdbarhet under normale forhold

Oppbevares i originalemballasje. Hold beholderne godt lukket på et tørt, kjølig og godt ventilert sted.
Oppbevares på et sted kun tilgjengelig for autoriserte personer.
Holdes unna direkte sollys.
Hold unna mat, drikke og kjæledyr.
Produktet forventes å være stabilt under normale forhold.
Holdbar i 24 måneder

5. Generell beskrivelse av bruk

5.1. Bruksanvisning

Les etikett før bruk

- Fjern produktet fra pakken.
- Riv ut det nødvendige antallet enkeltark (0,08×0,0625 m) fra heftet.
- Plasser i avlukkede områder som skap, skuffer og garderober hvor klær oppbevares.
- For best resultat skiftes arkene ut etter 3 måneder.

5.2. Tiltak for å beskytte mennesker og miljø

Ikke la det komme i overflatevann, avløp og grunnvann.
Vask hendene grundig etter håndtering.

5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak

Hold dyr borte fra behandlede garderober og tekstiler.
Unngå direkte eller indirekte eksponering via mat.
Les etikett før bruk
Vask hendene grundig etter håndtering.
Hvis en får stoffet i øynene: skylk forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser hvis aktuelt og hvis de lett kan fjernes. Fortsett skylkingen. Hvis øveirritasjonen vedvarer: Oppsøk lege.
Ved hudkontakt: vask grundig med såpe og vann.
Ved irritasjon eller utslett: Ta kontakt med lege hvis en allergisk reaksjon/irritasjon oppstår, vedvarer eller blir verre.
Ved svelging: Ta kontakt med lege eller giftinformasjonen umiddelbart og vis produktetiketten.
Ikke la det komme i overflatevann, avløp og grunnvann.
Ikke bruk direkte på eller i nærheten av mat, fôr eller drikke, eller på/nær overflater/utstyr hvor direkte kontakt med mat, fôr, drikke eller dyr er sannsynlig.
Skadelig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger for vannmiljøet.
Metoder og materialer for oppdemming og opprensning:
Bruk mekanisk håndteringsutstyr. Rengjør forurensede gulv og gjenstander grundig og følg miljøforskrifter. Oppbevar i egnede, lukkede beholdere for avhending.
Hvis angrepet vedvarer, kontakt en profesjonell skadedyrkontrollør.
Unngå kontinuerlig bruk av produktet.

5.4. Avfallshåndtering

Innholdet innleveres som farlig avfall ved avfallsmottak bortsett fra tomme beholdere som kan leveres til resirkulering. Kontakt lokale myndigheter for detaljer.
Forurensset emballasje: Emballasje som ikke er helt tømt, skal behandles som farlig avfall.

5.5. Oppbevaring og holdbarhet

Oppbevares i originalemballasje. Hold beholderne godt lukket på et tørt, kjølig og godt ventilert sted.
Oppbevares på et sted kun tilgjengelig for autoriserte personer.
Holdes unna direkte sollys.
Hold unna mat, drikke og kjæledyr.
Produktet forventes å være stabilt under normale forhold.
Holdbar i 24 måneder

6. Annen informasjon

Innehaveren av fullmakten bør rapportere eventuelle hendelser relatert til effektiviteten til de kompetente myndighetene (CA)

For Miljødirektoratet:

Versjon 03.12.2021