

# 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-0020828-0001

## 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	6
5.3. Eventuelle bivirkninger og førstehjelpstiltak	6
5.4. Avfallshåndtering	6
5.5. Oppbevaring og holdbarhet	6
6. Annen informasjon	7

## Administrative opplysninger

### 1.1. Produktets handelsnavn

Rambo Insecticide Paper
Lifesytems Mosquito Sheets

### 1.2. Innehaver av godkjenningen

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

**R4BP 3-asset\_referansenummer**

NO-0020828-0001

**Godkjenningsdato**

26/03/2019

**Godkjenningens utløpsdato**

26/03/2029

### 1.3. Produsent(er) av biocidprodukt(er)

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

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

<b>Aktivt stoff</b>	1404 - Transfluthrin
<b>Navn på produsent</b>	Bayer CropScience
<b>Adresse til produsent</b>	Alfred-Nobel-Straße 50 40789 Monheim am Rhein Tyskland
<b>Adresse til produsentsted</b>	Bayer Vapi Private Limited (Formerly, Bilag Industries Pvt. Ltd.) II Phase, GIDC Vapi-396195 Gujarat State India
<b>Aktivt stoff</b>	1404 - Transfluthrin
<b>Navn på produsent</b>	Bayer SAS Bayer Environmental Science
<b>Adresse til produsent</b>	16 rue Jean-Marie Leclair, CP 106 69266 Lyon Cedex 09 Frankrike
<b>Adresse til produsentsted</b>	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			0,8

### 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 SPC1 - Ikke profesjonell bruk mot Mygg - Innendørs (lavendel duft)

##### Produkttype

PT18 - Insektmidler, midmidler 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: aedes aegypti  
Vanlig navn: Gulfebermygg  
Utviklingsstadium: Ingen data

Vitenskapelig navn: Culex sp  
Vanlig navn: stikkmygg  
Utviklingsstadium: Ingen data

Vitenskapelig navn: Anopheles gambiae  
Vanlig navn: malariamygg  
Utviklingsstadium: Ingen data

Vitenskapelig navn: Aedes albopictus  
Vanlig navn: Asiatisk tigermygg  
Utviklingsstadium: Ingen data

##### Bruksområde

Innendørs

Innendørs bruk

##### Bruksmåte

Metode: Åpent system: diffusjon

Detaljert beskrivelse:

Papirproduktet har blitt impregnert med transflutrin og virkestoffet frigis i luften ved antenning og påfølgende forbrenning av papirarket.

##### Bruksmengde og hyppighet

Dosering: Bruk et ark (0.08 × 0.0625 m) per 10m<sup>2</sup>

Fortynning (%):

	<p>Antall og tidspunkt for behandling: Bruk et ark (0.08 × 0.0625 m) per 10m<sup>2</sup>.</p> <p>Ikke overskrid den angitte påføringsmengden</p>
<b>Brukerkategori(er)</b>	Allmenheten (ikke-profesjonell)
<b>Pakningstørrelse og emballasje</b>	<p>Pose, Natureflex NK23* eller PET/ALU/PP , 100mm x 160mm or 85mm x 120mm</p> <p>Hefter som inneholder maksimalt 18 enkeltark leveres i poser</p> <p>Sekundær emballasje: <b>Alternativ 1:</b></p> <p>Pakkekartonger 350 × 252 × 90 mm Kartongmateriale: bølgepapp Antall enheter per kartong: utvalg av 240 til 480 poser (utvalg avhengig av antallet ark per hefte) <b>Alternativ 2:</b></p> <p>Pakkekartonger 170 × 110 × 1600 mm Kartongmateriale: bølgepapp</p> <p>Natureflex er bekreftet som en bioplastfilm (omdannet cellulose laminert med beskyttende film)</p>

#### 4.1.1 Bruksanvisning

Les etikett før bruk.

Påføring oppnås ved antenning og påfølgende forbrenning av papirarkene, som tar omtrent fem minutter.

Maksimalt anbefalt påføringsmengde beløper seg til ét papirark (0,08×0,0625 m) per 10 m<sup>2</sup> gulvareal.

Etter antenning av papirarket, bør man forlate rommet umiddelbart og ikke gå inn på nytt i løpet av de neste ti minuttene.

Ventiler rommet (f.eks. åpne vinduer) etter påføring

Papirinsektmidler dreper raskt og gir rask beskyttelse mot mygg.

Effektiv mot mygg som kan bære parasitter.

#### 4.1.2 Beskyttelsestiltak

Ikke overskrid den angitte påføringsmengden på to ark per hus på samme dag (to ark vil gi beskyttelse på enkeltrom av gjennomsnittlig størrelse: 22 m<sup>2</sup>)

Unngå å puste inn damp.

Fjern husdyr under bruk.

Førsegl akvariet før behandlingen.

Vask hendene grundig etter håndtering.

For å unngå forurensing av mat må det ikke brukes på kjøkken eller andre områder for oppbevaring eller forberedelse av 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: skylle forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser hvis aktuelt og hvis de lett kan fjernes. Fortsett skyllingen. 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 og 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.  
Forurenset 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

- Påføring oppnås ved antenning og påfølgende forbrenning av papirarkene, som tar omtrent fem minutter.
- Maksimalt anbefalt påføringsmengde er ett papirark per 10 m<sup>2</sup> gulvareal.
- Etter antenning og forbrenning av papirarket, bør man forlate rommet umiddelbart og ikke gå inn på nytt i løpet av de neste ti minuttene.
- Bruk etter behov men ikke mer enn én gang per dag.
- Ikke bruk mer en to ark per hus på samme dag (to ark vil gi beskyttelse på enkeltrom av gjennomsnittlig størrelse: 22 m<sup>2</sup>).

## 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

Unngå å puste inn damp.  
Fjern husdyr under bruk.  
Forsegl akvariet før behandlingen.  
For å unngå forurensing av mat må du det ikke brukes på kjøkken eller andre områder for oppbevaring eller tilberedning av 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 skyllingen. 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 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.  
Forurenset 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