

NL

*BIJLAGE*

**SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN**

TERMIFILM FLEX

**Productsoort(en)**

PT18: Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

**Toelatingsnummer:** BE2018-0008

**Toelatingsnummer in R4BP:** BE-0015711-0000

---

1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE .....	3
1.1. Handelsnaam (-namen) van het product .....	3
1.2. Toelatingshouder .....	3
1.3. Fabrikant(en) van het product .....	3
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen) .....	3
2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING .....	4
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product .....	4
2.2. Type(n) formulering .....	4
3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN .....	5
4. TOEGELATEN GEBRUIK .....	6
4.1. Beschrijving van het gebruik .....	6
5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING .....	8
5.1. Gebruiksaanwijzingen .....	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 .....	8
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking .....	8
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden .....	8
6. OVERIGE INFORMATIE .....	9

## Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

### 1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	TERMIFILM FLEX
----------------------	----------------

### 1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	BERKEM DEVELOPPEMENT
	Adres	643 ROUTE DE GAGEAC 24680 Gardonne Frankrijk
Toelatingsnummer		BE2018-0008
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		BE-0015711-0000
Toelatingsdatum		24/04/2018
Vervaldatum		07/03/2024

### 1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	ADKALIS
Adres van de fabrikant	643 ROUTE DE GAGEAC F-24680 Gardonne Frankrijk
Productielocaties	ADKALIS site 1 Marais Ouest F-24680 Gardonne Frankrijk

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

Werkzame stof	3-Fenoxybenzyl(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichloorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropaan carboxylaat (permethrin)
Naam van de fabrikant	LANXESS Deutschland GmbH
Adres van de fabrikant	Kennedyplatz 1 D-50569 Köln Duitsland
Productielocaties	LANXESS Deutschland GmbH site 1 Bayer Vapi Private Limited, Vapi 396 195 Gujarat India

---

## Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

### 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
3-Fenoxycyclopropaan-2-carboxylaat (permethrin)	(1R,3R;1R,3S)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropaan-1-carboxylaat	werkzame stof	52645-53-1	258-067-9	1,6

### 2.2. Type(n) formulering

XX Diversen: Polyestervezels geïmpregneerd met PVC

---

### Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	H317: Kan een allergische huidreactie veroorzaken.  H400: Zeer giftig voor in het water levende organismen.  H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen	P280: Beschermende handschoenenbeschermende kledingdragen.  P302+P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen.  P333+P313: If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention.  P273: Voorkom lozing in het milieu.  P391: Gelekte/gemorste stof opruimen.  P501: Inhoud verpakking Inhoud naar overeenstemming met de geldende regionale, nationale en internationale voorschriften..  P501: Inhoud verpakking verpakking afvoeren naar overeenstemming met de geldende regionale, nationale en internationale voorschriften..

## Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

### 4.1. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 1. Preventieve bescherming van nieuwe gebouwen tegen termieten**

Productsoort	PT18: Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Chemisch-fysieke barrière bij gebruik als binnenwandbeplating voor het preventieve bescherming van nieuwe gebouwen tegen termieten.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: overig: Reticulitermes flavipes Triviale naam: termieten Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren  Wetenschappelijke naam: overig: Coptotermes gestroi Triviale naam: termieten Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten  Bescherming van nieuwe gebouwen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: overig: Preventieve bescherming tegen termieten vóór de bouw  Gedetailleerde beschrijving: TERMIFILM FLEX wordt afgerold door de sleuf in het karton en gesneden op basis van het te beschermen gebied.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Toegepast tijdens de bouw van nieuwe gebouwen. Het product is een kant-en-klare film die 1,6% (w/w) permethrine bevat, hetgeen overeenkomt met 3,8 g/m <sup>2</sup> .  Verdunning (%): -  Aantal en timing van de toepassing: 1 application.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Rol, polyester geïmpregneerd met PVC, 10 cm x 50 m Rol, polyester geïmpregneerd met PVC, 15cm x 50 m Rol, polyester geïmpregneerd met PVC, 20 cm x 50 m

#### 4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Lees altijd het etiket en de productinformatie vóór gebruik.

TERMIFILM FLEX wordt afgerold door de sleuf in het karton en gesneden op basis van het te beschermen gebied.

TERMIFILM FLEX is actief tegen Coptotermes gestroi en Reticulitermes flavipes (ex santonensis)).

#### 4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Handling:

Goede hygiënische normen moeten elke keer worden gehandhaafd.

Vermijd contact met huid, ogen en kleding.

Niet eten, drinken of roken tijdens het werk.

---

Gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen benodigd: waterdichte overall, chemisch bestendig schoeisel, veiligheidsbrillen handschoenen (natuurlatex, nitrilrubber (butadien-acrylonitrilcopolymeer (NBR)), neopreen® (polychloropreen)).  
(Polychloropreen)).

#### **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**

Eerste hulp in het algemeen:

Breng de getroffen persoon in de frisse lucht. Blijf warm en rust. In geval van vermoedelijke vergiftiging, dient u onmiddellijk een arts te raadplegen. Vertel de arts dat er geen specifiek antidotum bekend is, symptomatische behandeling is nodig. Geef NOOIT iets buiten de mond aan een bewusteloos persoon.

Algemene maatregelen voor veiligheid en hygiëne:

Neem de voorzorgsmaatregelen in acht die gewoonlijk met chemicaliën worden genomen.

In geval van contact met de ogen:

Was grondig met vers, schoon water gedurende 15 minuten terwijl je de oogleden openhoudt.

Ongeacht de beginconditie, verwijst de patiënt naar een oogarts en toon hem het etiket.

In geval van contact met de huid:

Raadpleeg een arts in geval van een allergische reactie.

Verontreinigde kleding en schoenen uittrekken en verontreinigde lichaamsdelen en haar grondig met water en zeep wassen. Vernietig of reinig vuile kleding en schoenen grondig voordat u ze opnieuw gebruikt.

Indien ingeslikt:

Als de ingenomen hoeveelheid laag is (niet meer dan één slokje), spoel dan de mond met water en zoek medische hulp.

Rust in rust. Geen braken opwekken.

Raadpleeg een arts en toon hem het etiket.

Indien per ongeluk ingeslikt, een arts raadplegen om te bepalen of follow-up en daaropvolgende behandeling in het ziekenhuis nodig is. Laat het label zien

Noodmaatregelen om het milieu te beschermen:

Als het product stromen, meren, afvoeren en andere waterwegen vervuult, waarschuw dan de juiste autoriteiten in overeenstemming met de toepasselijke regelgevende procedures.

Niet naar de riolering of de leefomgeving leiden. Voorkom toegang tot water of grond.

Plaats containers of vaten voor verwijdering van teruggewonnen afval in overeenstemming met de geldende voorschriften

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

Productresiduen, verpakkingen en andere afvalstoffen die verband houden met de behandeling, moeten worden beschouwd als gevaarlijk afval onder volledige verantwoordelijkheid van de houder van het afval en behandeld in een gespecialiseerd centrum.

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

Houd de originele verpakking goed gesloten en op een droge plaats, beschermd tegen licht en vocht.

Bewaren onder standaard temperatuuromstandigheden (geen vorst).

Zorg voor voldoende ventilatie van de opslagruimte.

Verwijderd houden van eten, drinken en voeden.

Bewaren in een beperkt gebied of in een retentiegebied.

Houdbaarheid van het product onder normale opslagcondities: 2 jaar.

---

## **Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING<sup>1</sup>**

### **5.1. Gebruiksaanwijzingen**

Zie 4.1.1

### **5.2. Risicobeperkende maatregelen**

Zie 4.1.2

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

Zie 4.1.3

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

Zie 4.1.4

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

Zie 4.1.5

---

<sup>1</sup>De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.



---

## **Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE**