

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** ADDICT GEL BLATTES / KAKKERLAKKEN / SCHABEN

**Productsoort(en):** PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

**Toelatingsnummer:** BE2018-0012

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** BE-0018117-0000

## 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	2
5. Algemene gebruiksaanwijzing	6
5.1. Gebruiksvoorschrift	6
5.2. Risicobeperkende maatregelen	6
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	6
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	6
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	6
6. Overige informatie	6

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

ADDICT GEL BLATTES - KAKKERLAKKEN - SCHABEN

### 1.2. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	LODI S.A.S.
	Adres	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Frankrijk
<b>Toelatingsnummer</b>	BE2018-0012	
<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	BE-0018117-0000	
<b>Toelatingsdatum</b>	04/03/2016	
<b>Vervaldatum</b>	30/11/2024	

### 1.3. Fabrikant(en) van de biociden

<b>Naam van de fabrikant</b>	Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku 103-0027 Tokio Japan
<b>Productielocatie</b>	Kukbo Science Co., Ltd., 49, Sandan-ro, Heungdeok-gu, Cheongju-si, 0 Chungcheongbuk-do Korea, Republiek
	MC Crop & Life Manufacturing Co., Ltd. Utsunomiya Factory, 1215 Iwazo-machi, Utsunomiya-shi 321-0973 Tochigi Japan

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

<b>Werkzame stof</b>	1293 - Dinotefuran
<b>Naam van de fabrikant</b>	Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku 103-0027 Tokio Japan
<b>Productielocatie</b>	Mitsui Chemicals, Inc. Omuta Works, 30 Asamuta-Machi, Ohmuta Shi 836-8610 Fukuoka Japan

## 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 (%)
Dinotefuran		Werkzame stof	165252-70-0		2
denatoniumbenzoaat		Niet-werkzame stof	3734-33-6	223-095-2	0,01

### 2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)
-------------------------------------

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

<b>Gevarencategorie</b>	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
<b>Veiligheidsaanbevelingen</b>	<p>Voorkom lozing in het milieu.</p> <p>Gelekte/gemorste stof opruimen.</p> <p>verpakking afvoeren naar bij afval overeenkomstig plaatselijke, regionale, nationale en internationale voorschriften</p>

## 4. Toegelaten gebruik

## 4.1 Omschrijving van het gebruik

### Gebruik 1 - Professioneel gebruik

<b>Productsoort</b>	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	VII.2 Gezondheidsbescherming Een gebruiksklaar aas in de vorm van insecticidegel voor de bestrijding van kakkerlakken. Een barst en scheur of plaats voor gebruik door professionals op het vlak van ongediertebestrijding.
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Blattellidae: Triviale naam: German cockroach Ontwikkelingsstadia: Adulten  Wetenschappelijke naam: Blattellidae: Triviale naam: German cockroach Ontwikkelingsstadia: Juvenilen  Wetenschappelijke naam: Blattidae: Triviale naam: Oosterse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Adulten  Wetenschappelijke naam: Blattidae: Triviale naam: Oosterse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Juvenilen
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  IV.1. Enkel voor binnenshuis gebruik. IV.1.3 Voor gebruik in/op: IV.1.3.1 Industriële/commerciële gebouwen IV.1.3.2 Gezinnen/privéruimten. IV.1.3.3 Openbare ruimten (bv. ziekenhuizen, zorgtehuizen)
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: V.I.6. Toepassing aas V.I.7.1. Enkel behandeling via barst en scheur of plaatselijk  Plaatselijke behandeling of toepassing: Verwijder de dop van de applicatortube. Zet de top op de plek waar de gel moet worden aangebracht. Duw de staaf in tot de gewenste hoeveelheid is aangebracht. Zet de dop terug om het product te bewaren. Toepassing in barsten en scheuren: Verwijder de dop van de applicatortube. Aas in gelvorm moet rechtstreeks in barsten en scheuren aangebracht worden, waar de insecten zich schuilhouden. Zet de top van de applicator rechtstreeks in de scheuren en barsten en breng de gel aan. Het aas moet in de ruimte aangebracht worden, niet op open of vrije oppervlakken. Zet de dop terug om het product te bewaren.
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: 16 druppels (huis), 72 druppels (openbare gebouwen) Verdunning (%): 100 Aantal en timing van de toepassing:  Aanbrengen in spots van 0,1 g (waarbij elke spot 0,002g dinotefuran bevat): - 2-4 spots per m <sup>2</sup> aanbrengen voor kleine kakkerlaksoorten (B. germanica) - 4-8 spots per m <sup>2</sup> aanbrengen voor grote kakkerlaksoorten (B. orientalis)  Maximaal 0,8 g product aanbrengen voor zware plagen: -Tot 16 spots bij het behandelen van een huis. -Tot 72 spots bij het behandelen van openbare gebouwen.

**Categorie/categorieën gebruikers**

**Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal**

In geval van een zware plaag mag na 7 dagen een nieuwe behandeling worden toegepast.

**OPMERKINGEN**

Het aas moet op of in de buurt van plaatsen waar kakkerlakken samenscholen, aangebracht worden, bijvoorbeeld in scheuren en barsten.

Professioneel

Applicator in de vorm van een spuit. Plastic dat bestand is tegen solventen, bv. polyethyleen polypropyleen, 30 g

De verpakking die in contact komt met het product is gemaakt van tegen solventen bestand plastic (polyethyleen) en neemt de vorm aan van een applicator in de vorm van een spuit, met een inhoud van 30 g product.

**Veiligheidseigenschappen van de verpakking**

De top van de applicator is voorzien van een dop, die moet gebruikt worden wanneer hij gedurende lange tijd wordt bewaard. Er is een adapteropzetstuk dat de dop vervangt voordat het product wordt gebruikt, voor een precieze en gericht aanbrengen van het product.

Beschrijving van de secundaire verpakking (niet in contact met het biocideproduct)  
Kartonnen doos

Bevat denatoniumbenzoaat (bittere stof) om inslikking te ontmoedigen.

#### 4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Om de gel aan te brengen, verwijdert u de dop, raakt u met de top van het opzetstuk het te behandelen oppervlak aan en duwt u de staaf zachtjes in. Opnieuw aanbrengen naargelang de resterende intensiteit van de plaag en wanneer het aas niet langer zichtbaar aanwezig is. Zet de dop terug om het product te bewaren.

Enkel gebruiken als plaatselijke behandeling op plaatsen die niet toegankelijk zullen zijn, niet onder water kunnen komen en waar het aas niet zal verwijderd worden door routinematig schoonmaken.

Om de kneedbaarheid te handhaven, uit de buurt van warmtebronnen aanbrengen.

**Plaatselijke behandeling of toepassing:**

Verwijder de dop van de applicatortube. Zet de top op de plek waar de gel moet worden aangebracht. Duw de staaf in tot de gewenste hoeveelheid is aangebracht. Zet de dop terug wanneer u klaar bent met het aanbrengen van de gel.

**Toepassing in barsten en scheuren:**

Aas in gelvorm moet rechtstreeks in barsten en scheuren aangebracht worden, waar de insecten zich schuilhouden. Zet de top van de applicator rechtstreeks in de scheuren en barsten en breng de gel aan. Het aas moet in de ruimte aangebracht worden, niet op open of vrije oppervlakken.

#### 4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Uitsluitend voor gebruik door professionals.  
Toegang tot het aas door kinderen en dieren verhinderen.  
Niet gebruiken waar voedsel, voeder of water zou kunnen besmet raken.  
Handen en blootgestelde huid wassen voor het eten en na gebruik.  
Op een veilige plek bewaren.  
Uit de buurt van kinderen houden.  
Niet aanbrengen in of rond afvoeren.  
Dit product niet aanbrengen op plaatsen die goed toegankelijk zijn voor kinderen of dieren.  
Uitsluitend voor binnenshuis gebruik.

#### 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

**EHBO-instructies:**  
**Inslikken:**  
mond spoelen met water. Onmiddellijk medisch advies inwinnen. Braken opwekken volgens de instructies van medisch personeel.  
Nooit iets via de mond toedienen aan een bewusteloze persoon of een persoon die convulsies krijgt.  
**Inhalatie:**  
indien u zich onwel voelt, u onmiddellijk naar de frisse buitenlucht begeven. Win medisch advies in indien u begint te hoesten of andere symptomen ontwikkelt. Indien de persoon niet ademt, kunstmatige beademing toepassen. Indien de persoon moeite heeft met ademen, zuurstof toedienen.  
**Contact met de huid:**  
bevuilde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken. De huid spoelen en reinigen met overvloedig veel water. Win medisch advies in indien er zich symptomen ontwikkelen.  
**Contact met de ogen:**  
onmiddellijk spoelen met overvloedig veel water. De oogleden uit elkaar trekken, zodat de ogen volledig gespoeld worden.  
Controleer of de persoon contactlenzen draagt en verwijder ze indien dit makkelijk mogelijk is. Win medisch advies in indien de irritatie aanhoudt.

**Noodmaatregelen om het milieu te beschermen:**  
**Milieubescherming:**  
verhinder dat dit product in het milieu terechtkomt.  
**Indijken van gemorst product:**  
schep of veeg het gemorste product op en giet in een afvalcontainer. Gebruik aangepaste werktuigen. Wat u niet kunt recupereren mag verbrand worden in een erkende verbrander of weggegooid worden in een erkend afvalbedrijf.  
**Persoonlijke voorzorgen:**  
Draag persoonlijke beschermingsuitrusting:  
Oog-/gezichtsbescherming: Veiligheidsbril, bril.  
Huidbescherming: Bescherming van de handen: tegen chemische stoffen bestendige handschoenen. Lichaamsbescherming: veiligheidshelm, beschermende kleding, veiligheidslaarzen. Bescherming van de luchtwegen: Respirator met chemisch patroon.

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

Zorg ervoor dat u stromen, rivieren of waterwegen NIET besmet met het product of gebruikte verpakkingen.  
P501: Gooi de inhoud/verpakking weg overeenkomstig de plaatselijke/regionale/nationale/internationale voorschriften (specificeren).

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

Bewaren in de originele houder.  
Bewaren op een koele, goed geventileerde plek.  
NIET bewaren in rechtstreeks zonlicht.  
Beschermen tegen vorst.  
Een houdbaarheidsduur van 2 jaar wordt ondersteund.

## 5. Algemene gebruiksaanwijzing

### 5.1. Gebruiksvoorschrift

Zie toegestaan gebruik

### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

Zie toegestaan gebruik

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

Zie toegestaan gebruik

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

Zie toegestaan gebruik

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

Zie toegestaan gebruik

## 6. Overige informatie