

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** ADDICT GEL COCKROACH

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

**Toelatingsnummer:**

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** NL-0017988-0000

## 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	4
5.1. Gebruiksvoorschrift	5
5.2. Risicobeperkende maatregelen	5
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	5
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 KAKKERLAKKEN

### 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>		
<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	NL-0017988-0000	
<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 Agro, Inc.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku 103-0027 Tokyo Japan
<b>Productielocatie</b>	Kukbo Science Co., Ltd., 49, Sandan-ro, Heungdeok-gu, Cheongju-si, 0 Chungcheongbuk-do Korea, Republiek
	Utsunomiya Chemical Industry 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 Agro, Inc.
<b>Adres van de fabrikant</b>	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku 103-0027 Tokyo 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
denatonium benzoate		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>	Voorkom lozing in het milieu. Gelekte/gemorste stof opruimen. verpakking afvoeren naar overeenkomstig lokale voorschriften

## 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>	Lokstof
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	<p>Wetenschappelijke naam: Blattellidae: Triviale naam: German cockroach Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Blattellidae: Triviale naam: German cockroach Ontwikkelingsstadia: Juvenilen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Blattidae: Triviale naam: Oriental cockroach Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Blattidae: Triviale naam: Oriental Cockroach Ontwikkelingsstadia: Juvenilen</p>
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Binnen
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	<p>Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Pleksgewijze behandeling of toepassing: Verwijder de dop van de tube. Zet de punt op de plek waar de gel moet worden aangebracht. Duw de staaf in tot de voorgeschreven hoeveelheid is aangebracht. Plaats de dop terug op de tube om het product te bewaren.</p> <p>Toepassing in naden en kieren: Verwijder de dop van de tube. Aas in gelvorm moet rechtstreeks in naden en kieren aangebracht worden, waar de insecten zich schuilhouden. Zet de punt van de tube rechtstreeks in de naden en kieren en breng de gel aan. Het aas moet in naden of kieren aangebracht worden, niet op open of vrije oppervlakken. Plaats de dop terug op de tube om het product te bewaren.</p>
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	<p>Toe te passen dosis: 16 druppels (huis), 72 druppels (openbare gebouwen) Verdunning (%): 100 Aantal en timing van de toepassing: Aanbrengen als druppels van 0,1 g (waarbij elke druppel 0,002g dinotefuran bevat): - 2-4 druppels per m<sup>2</sup> aanbrengen voor kleine kakkerlaksoorten (<i>B. germanica</i>) - 4-8 druppels per m<sup>2</sup> aanbrengen voor grote kakkerlaksoorten (<i>B. orientalis</i>) Maximaal 0,8 g product per m<sup>2</sup> aanbrengen bij zware plagen: -Maximaal 16 druppels bij het behandelen van een huis. -Maximaal 72 druppels bij het behandelen van openbare gebouwen. In geval van een zware plaag mag na 7 dagen een tweede behandeling worden toegepast.</p>

**Categorie/categorieën  
gebruikers**

Professioneel

**Verpakkingsgrootte en  
verpakkingsmateriaal**

Plastic applicator in de vorm van een spuit met een inhoud van 30g. Het plastic (bijvoorbeeld polypropyleen of polyethyleen) is bestand tegen oplosmiddelen.

De punt van de tube is voorzien van een dop die moet worden gebruikt wanneer de tube gedurende lange tijd wordt bewaard. Er is een opzetstuk dat de dop vervangt voordat het product wordt gebruikt voor het precies en gericht aanbrengen van het product.

#### **4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

Zie algemene gebruiksaanwijzing

#### **4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

Zie 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 algemene gebruiksaanwijzing

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

Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

Zie algemene gebruiksaanwijzing

### **5. Algemene gebruiksaanwijzing**

## 5.1. Gebruiksvoorschrift

Om de gel aan te brengen, verwijdert u de dop van de tube, raakt u met de punt van het opzetstuk het te behandelen oppervlak aan en duwt u de staaf zachtjes in. Opnieuw aanbrengen naargelang de omvang van de resterende plaag en wanneer het aas niet langer zichtbaar aanwezig is. Plaats de dop terug om het product te bewaren. Enkel gebruiken als plaatselijke behandeling op plaatsen die niet toegankelijk zullen zijn voor kinderen en huisdieren, niet onder water kunnen komen en waar het aas niet verwijderd zal worden door routinematig schoonmaken.

Om de aantrekkelijkheid voor de kakkerlakken te behouden, gel niet in de buurt van warmtebronnen aanbrengen.

Plaatselijke behandeling of toepassing:

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

Toepassing in naden en kieren:

Aas in gelvorm moet rechtstreeks in naden en kieren aangebracht worden, waar de insecten zich schuilhouden. Zet de punt van de geopende tube rechtstreeks in de naden en kieren en breng de gel aan. Het aas moet in de naad of kier aangebracht worden, niet op open of vrije oppervlakken.

Indien mogelijk wordt aangeraden om gebruik van dit middel te combineren met niet-chemische maatregelen. Wissel gebruik van dit middel af met middelen met een ander werkingsmechanisme.

Er moet worden getracht om de plaag volledig uit te roeien.

Resistentie moet continu worden gemonitord. Neem contact op met de toelatingshouder van het product indien gebruik van het middel niet effectief blijkt.

## 5.2. Risicobeperkende maatregelen

Uitsluitend voor gebruik door professionals.

Toegang tot het aas door kinderen en dieren verhinderen.

Niet gebruiken waar voedsel, voeder of water besmet zou kunnen raken.

Handen en blootgestelde huid wassen voor het eten en na gebruik.

Op ene 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

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

Opruimen van gemorst product:

schep of veeg het gemorste product op en giet het in een afvalcontainer. Wat u niet kunt hergebruiken dient afgevoerd te worden overeenkomstig de lokale voorschriften. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen:

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.

#### 5.4. 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).

#### 5.5. 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.  
Houdbaarheid is 2 jaar

#### 6. Overige informatie

Bevat denatonium benzoaat als bitterstof