

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** ECOstyle Mierenlokdoos

**Produktart(en):** PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

**Zulassungsnummer:** BE2014-0034

**R4BP 3-Referenznummer:** BE-0006745-0000

## Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	1
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	2
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	2
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	2
2.2. Art der Formulierung	2
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	3
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	5
5.1. Anwendungsbestimmungen	5
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	5
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	5
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	6
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

# Administrative Informationen

## 1.1. Handelsnamen des Produkts

NEU 1262 I  
ECOstyle Mierenlokdoos  
Action Mierenlokdoos  
Aveve Boite anti-fourmis ECO - Aveve Mierenlokdoos ECO  
Baygon Anti-Fourmis – Baygon Anti Mieren  
Baygon Contaminateur de Fourmis - Baygon Mieren Besmetting  
Boites anti-fourmis – Mierenlokdozen  
Raid anti-mieren system  
Fourmex Bio  
Fourmex BA  
Natria Bio FourmiBox  
MierVrij - lokdoos – Anti-Fourmis - boîte à appât

## 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	W. Neudorff GmbH KG
	Anschrift	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Deutschland
<b>Zulassungsnummer</b>	BE2014-0034	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	BE-0006745-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	02/04/2014	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	01/11/2024	

## 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	W. Neudorff GmbH KG
<b>Anschrift des Herstellers</b>	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Deutschland
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Deutschland

#### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	49 - Spinosad
<b>Name des Herstellers</b>	Dow AgroSciences SAS
<b>Anschrift des Herstellers</b>	23, avenue Jules Rimet 93200 Saint Denis Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Harbor Beach, 305 North Huron Avenue 48441 Michigan Vereinigte Staaten

## 2. Produktzusammensetzung und -formulierung

### 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	Wirkstoffe	168316-95-8	434-300-1	0,0166
citric acid	2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylic acid	nicht wirksamer Stoff	77-92-9	201-069-1	0,5
C(M)IT/MIT	5-chloro-2-methylisothiazol-3(2H)-one (C(M)IT) and 2-methylisothiazol-3(2H)-one (MIT) in ratio (3:1)	nicht wirksamer Stoff	26172-55-4		0,002

### 2.2. Art der Formulierung

### 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

**Gefahrenhinweise**

Enthält a mixture of 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**Sicherheitshinweise**

### 4. Zugelassene Verwendung(en)

#### 4.1 Beschreibung der Verwendung

**Verwendung 1 - Ameisenbekämpfung - professionelle und allgemeine Öffentlichkeit - innen und außen**

**Art des Produkts**

PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

**Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung**

ECOstyle Mierenlokdoos I ist vorgesehen zur Beseitigung von Nestern der Schwarzen Wegameise in Wohnhäusern und angrenzenden Bereichen wie Balkonen und Terrassen. Die vorgesehene Verwendung beinhaltet die Anwendung der Köderdosen innen und außen.  
Köderdosen werden in der Nähe eines Ameisennestes oder direkt auf Ameisenstraßen aufgestellt. Innerhalb von 3-4 Wochen stirbt die Ameisenkolonie ab.

**Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)**

wissenschaftlicher Name: *Lasius niger*  
Trivialname: Schwarze Wegameise (*Lasius niger*)  
Entwicklungsstadium: Adulte

**Anwendungsbereich**

Innen-  
Außenbereiche  
  
ECOstyle Mierenlokdoos I ist vorgesehen zur Beseitigung von Nestern der Schwarzen Wegameise in Wohnhäusern und angrenzenden Bereichen wie Balkonen und Terrassen. Die vorgesehene Verwendung beinhaltet die Anwendung der Köderdosen innen und außen.  
Köderdosen werden in der Nähe eines Ameisennestes oder direkt auf Ameisenstraßen aufgestellt. Innerhalb von 3-4 Wochen stirbt die Ameisenkolonie ab.

**Anwendungsmethode(n)**

Methode: Anwendung als Köder  
Detaillierte Beschreibung:  
ECOstyle Mierenlokdoos ist ein gebrauchsfertiges Produkt. Es ist für den Innen- und Außenbereich in Wohnhäusern und angrenzenden Bereichen wie Balkonen und Terrassen gegen die Schwarze Wegameise (*Lasius niger*) für professionelle und nicht-professionelle Benutzer vorgesehen.

**Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit**

Aufwandmenge: Maximal 2 Köderdosen je Ausbringungsort im Innenbereich oder auf Terrassen oder Balkonen sind zu verwenden.  
Verdünnung (%):  
Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:  
Zur Kontrolle von Ameisen ist eine gebrauchsfertige Metallbox zu verwenden. Die Köderdosen werden in der Nähe von Ameisennestern oder in deren Nähe auf Ameisenstrassen plaziert. Maximal 2 Köderdosen je Ausbringungsort im Innenbereich oder auf Terrassen oder Balkonen sind zu verwenden. Bei Bedarf sind diese nach 4 Wochen zu ersetzen.

**Anwenderkategorie(n)**

berufsmäßiger Verwender  
Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

**Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial**

Gebrauchsfertige Dose, Aluminiumbehälter (70/73/20,5 mm) mit einem Pad, das 10 ml der Formulierung aufnimmt.

**4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung**

Siehe Abschnitt 5.1

**4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen**

Siehe Abschnitt 5.2

**4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt**

Siehe Abschnitt 5.3

**4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung**

Siehe Abschnitt 5.4

#### **4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen**

Siehe Abschnitt 5.5

### **5. Anweisungen für die Verwendung**

#### **5.1. Anwendungsbestimmungen**

- Durchbohren Sie den perforierten Bereich an der Seite der Köderbox vorsichtig mit einem spitzen Gegenstand (Schere, Schraubendreher usw.), um Ein- und Ausstiegslöcher für die Ameisen zu schaffen. Platzieren Sie die Köderdose in der Nähe von Ameisennestern oder dort, wo regelmässig Ameisen vorbeilaufen - entlang von Wänden und Fußleisten, in Ecken, unter Waschbecken und in Schränken.
- Nur dort platzieren wo die Köderdosen für Kinder und Haustiere unzugänglich sind.
- Kontrollieren Sie den Köderdose regelmässig, um die maximale Wirksamkeit zu erzielen, und ersetzen Sie sie gegebenenfalls monatlich.
- Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

#### **5.2. Risikominderungsmaßnahmen**

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Das Produkt sollte im Außenbereich in angrenzenden Bereichen wie Balkonen und Terrassen nur dort verwendet werden, wo es vor Nässe (z.B. Regen, Überschwemmungen und Reinigungswasser) geschützt ist.

#### **5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt**

**Wahrscheinlich direkte oder indirekte Auswirkungen**

- Enthält eine Mischung von Isothiazolinonen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**Erste-Hilfe-Maßnahmen**Allgemeine Hinweise :

- Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und sicher entfernen.

Nach Einatmen :

- Für frische Luft sorgen.

Nach Hautkontakt :

- Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt :

- Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken :

- Bei auftretenden Symptomen Arzt konsultieren.

**Hinweise für den Arzt**

- Keine Gegenmittel bekannt. Symptomatische Behandlung

**Sofortmaßnahmen zum Schutz der Umwelt**

- Verwenden Sie einen geeigneten Behälter, um Umweltkontaminationen zu vermeiden.

- Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

- Bei versehentlicher Freisetzung mit saugfähigem Material (z. B. Sand, Sägemehl, Universalbinder) aufnehmen.

## 5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

**Produkt**

- Kleine Mengen aus privaten Haushalten müssen auf offiziellen Deponien abgegeben werden.

**Kontaminierte Verpackung**

- Entsorgen Sie nicht verwendetes Produkt, Verpackungen und alle anderen Abfälle gemäß den örtlichen Bestimmungen.

## 5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

**Anforderungen an Aufbewahrung und Lagerung :**

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

- Nur im Originalbehälter aufbewahren

- Nicht zusammen mit Futtermitteln lagern

- Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.

Haltbarkeit: 3 Jahre

## 6. Sonstige Informationen