

## **Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt**

## 1. Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

Marknadsområde	Handelsnamn
Sverige	NEU 1262 I
Sverige	Spinosad Myr Effekt
Sverige	Spinosad Myr Effekt Refill
Sverige	Formica Box (myrdosa)
Sverige	Anti myror myrdosa
Sverige	Raid Optimal Myrdosa
Sverige	Basic Myrdosa
Sverige	Myr Effekt metallidosa
Sverige	Endant

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

Godkännandennummer	SE-0009754-0000			
Datum för godkännande	2015-11-01			
Utgångsdatum för godkännande	2020-10-31			
Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	W. Neudorff GmbH KG		
	Adress	An der Mühle 3	31860	Emmerthal

### 1.3. Tillverkare av produkten

Tillverkarens namn	W. Neudorff GmbH KG			
Tillverkarens adress	An der Mühle 3	31860	Emmerthal	Tyskland
Tillverkningsställe(n)	An der Mühle 3	31860	Emmerthal	Tyskland

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Tillverkarens namn	Dow AgroSciences			
Tillverkarens adress	Harbor Beach, 305 North Huron Avenue	48441	Michigan	Förenta staterna
Tillverkningsställe(n)	Harbor Beach, 305 North Huron Avenue	48441	Michigan	Förenta staterna

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om produktens sammansättning

BAS-nummer	EG-nummer	CAS-nummer	Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	Innehåll (%)
49	434-300-1	168316-95-8	Spinosad		Verksamt ämne	0.0166
Bruksfärdigt bete/vätska						

## 3. Faro- och skyddsangivelser

### 3.1. Klassificering

No classification

### 3.2. Märkning

#### Piktogram

Inte definierat

**Faroangivelse** Innehåller *blandning av 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1)* . Kan orsaka allergisk reaktion.

**Skyddsangivelse** Förvaras oåtkomligt för barn.

## 4. Godkänd användning

### 4.1. Icke påfyllbar betesstation för bekämpning av myror

<b>Produkttyp</b>	PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur		
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	NEU 1262 I är en bruksfärdig produkt. Produkten är avsedd för användning mot myror av yrkesmässiga och icke-yrkesmässiga användare inom- och utomhus i bostadshus och närliggande områden som balkonger och terrasser. Produkten är inte avsedd för vidare utspädning.		
<b>Användningsområde</b>	Inomhus , Utomhus		
<b>Användarkategori(er)</b>	NEU 1262 I används inomhus i bostads- och sovutrymmen samt på terrasser och balkonger		
<b>Målorganismer</b>	<b>Vetenskapligt namn</b>	<b>Svenskt namn</b>	<b>Utvecklingsstadium</b>
	Formicinae:	Myror	Adulta
<b>Appliceringsmetod</b>			
<b>Metod:</b>	I betesstationer		
<b>Beskrivning:</b>	För bekämpning av myror i bruksfärdig betesstation. Betesstationerna placeras i närheten av myrstacken eller direkt på myrstigar.		
<b>Dos:</b>	Bruksfärdig produkt		
<b>Spädning:</b>	0%		
<b>Timing:</b>	NEU 1262 I innehåller 0,168 g spinosad/L som aktiv substans. Produkten ska appliceras utspädd genom att placera ut metallådor som innehåller produkten nära myrstacken. Max 2 betesstationer som innehåller 10ml utspädd produkt, motsvarande 0,00168 g spinosad (per låda) bör användas per utplacering/terrass eller balkong eller inomhus.		

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Typ	Material	Storlek
Betesstation	Metall:	10 ml

**Beskrivning**  
Bruksfärdig aluminiumbehållare (70/73/20,5 mm) som innehåller 10 ml av beredningen.

#### Säkerhet

#### 4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Genomborra försiktigt det perforerade området på sidan av beteslådan med ett spetsigt föremål (sax, skruvmejsel etc.) för att skapa ingångs-/utgångshål för myrorna. Placera betet i närheten av myrstackar eller där myror passerar regelbundet – längs väggar, lister, i hörn, under handfat, och inuti skåp. Kontrollera betet regelbundet och ersätt varje månad om så behövs för maximal effektivitet. För svåra skadedjursangrepp, använd flera beten samtidigt.

#### 4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

#### 4.1.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärd

-

#### 4.1.4. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

-

#### 4.1.5. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhetstid: 2 år

### 4.2. Påfyllbar betesstation för bekämpning av myror

<b>Produkttyp</b>	PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur		
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Produkten är avsedd för användning mot myror av yrkesmässiga och icke-yrkesmässiga användare inom- och utomhus i bostadshus och närliggande områden som balkonger och terrasser. Produkten är inte avsedd för vidare utspädning.		
<b>Användningsområde</b>	Inomhus , Utomhus		
<b>Användarkategori(er)</b>	NEU 1262 I används inomhus i bostads- och sovutrymmen samt på terrasser och balkonger		
<b>Målorganismer</b>	<b>Vetenskapligt namn</b>	<b>Svenskt namn</b>	<b>Utvecklingsstadium</b>
	Formicinae:	Myror	Adulta
<b>Appliceringsmetod</b>			
<b>Metod:</b>	I betesstationer		
<b>Beskrivning:</b>	För bekämpning av myror i betesstation. Betesstationerna placeras i närheten av myrstacken eller direkt på myrstigar.		
<b>Dos:</b>	5 ml i en påfyllbar betesstation.		
<b>Spädning:</b>	0%		
<b>Timing:</b>	NEU 1262 I innehåller 0,168 g spinosad/L som aktiv substans. Produkten skall appliceras utspädd genom att fylla betesstationer med 5 ml NEU 1262 I per betesstation (= 1 applicering), motsvarande 0,00084 g spinosad/betesstation. Betesstationerna fylls på så snart de är tomma. Betesstationerna får fyllas på igen max 3 gånger inom 2 veckor. Detta medför totalt 4 appliceringar som motsvarar 20 ml NEU 1262 I. Max 2 betesstationer bör användas per utplacering/terrass eller balkong eller inomhus. Detta motsvarar en total appliceringshastighet av 2 x 20 ml NEU 1262 I = 40 mL (motsvarande 0,007 g spinosad).		

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Typ	Material	Storlek
Flaska	Plast: HDPE	20 ml

**Beskrivning**

Påfyllbar betestation, såld tillsammans med HDPE-flaska (20 ml) innehållande beredningen.

Två HDPE-flaskor (20 ml) att användas som ett påfyllbart paket.

#### Säkerhet

##### 4.2.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Fyll en betestation med 5 ml produkt för bekämpning av myror. Betestationerna placeras i närheten av myrstacken eller direkt på myrstigar.

##### 4.2.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Placera endast på platser oåtkomliga för barn och husdjur.

Håll inlåst, utom räckhåll för barn.

##### 4.2.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödatgärder

-

##### 4.2.4. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

-

##### 4.2.5. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Hållbarhetstid: 2 år i betestation. 4 år i flaska.

## 5. Allmänna villkor för användning

### 5.1. Bruksanvisning

-

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

-

### 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödatgärder f

Inga direkta eller indirekta negativa effekter är kända.

Första hjälpen:

Sörj för frisk luft.

Vid kontakt med huden, tvätta genast bort med mycket vatten.

Vid kontakt med ögon, skölj grundligt med mycket vatten och kontakta läkare.

Kontakta läkare om symptom uppstår.

Inga produktspecifika symptom kända. Behandling symptomatiskt.

Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Använd personlig skyddsklädsel.

Släpp inte ut i ytvatten/grundvatten.

Tag upp med absorberande material (t. ex. sand, sågspån, universalbindemedel).

### 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Små mängder från privata hushåll bör överlämnas till de officiella avfallsanläggningarna.

Helt tömd förpackning får behandlas som hushållsavfall.

### 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Förvara endast i originalförpackning.

Förvara inte tillsammans med djurfoder. Förvara inte tillsammans med mat.

Förvara i låst utrymme, oåtkomligt för barn.

Rekommenderad lagringstemperatur: 20°C.

## 6. Övrig information

Svenskt registreringsnummer är 4857.