

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega  
proizvoda:** NEU 1262 I Refillable

**Vrsta(-e) proizvoda(-ov):** Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev  
(nadzor škodljivcev)

**Številka dovoljenja:** SI-0008925-0000

**Referenčna številka vnosa v  
R4BP 3:** SI-0008925-0000

## Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	1
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	2
4. Dovoljena(e) uporaba	2
5. Splošna navodila za uporabo	4
5.1. Navodila za uporabo	4
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	4
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	5
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	5
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	5
6. Druge informacije	5

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

NEU 1262 I Refillable  
VABA ZA MRAVLJE - SPINOSAD

### 1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	W. Neudorff GmbH KG
	Naslov	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Nemčija
Številka dovoljenja	SI-0008925-0000	
Referenčna številka vnosa v R4BP 3	SI-0008925-0000	
Datum dovoljenja	02/04/2014	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	01/11/2024	

### 1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	W. Neudorff GmbH KG
Naslov proizvajalca	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Nemčija
Lokacije proizvodnje	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Nemčija

### 1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

<b>Aktivna snov</b>	49 - Spinosad
<b>Ime proizvajalca</b>	Dow AgroSciences
<b>Naslov proizvajalca</b>	CPC2 CAPITAL PARK, FULBOURN CB21 5XE CAMBRIDGE Združeno kraljestvo
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Harbor Beach, 305 North Huron Avenue 48441 Michigan Združene države Amerike

## 2. Sestava in formulacija proizvoda

### 2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	Aktivna snov	168316-95-8	434-300-1	0,0166
citronska kislina	2-hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylic acid	Neaktivna snov	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)	Neaktivna snov	55965-84-9		0,002

### 2.2. Vrsta formulacije

AL- druge tekočine, ki se uporabljajo nerazredčene

## 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

<b>Stavki o nevarnosti</b>	Vsebuje a mixture of 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Lahko povzroči alergijski odziv.
<b>Previdnostni stavki</b>	

## 4. Dovoljena(e) uporaba(e)

## 4.1 Opis uporabe

### Uporaba 1 - Nadzor črnih mravelj (*Lasius niger*)

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)
<b>Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno</b>	Uporablja se za zatiranje kolonij črnih mravelj v stanovanjskih hišah in njihovi neposredni okolici kot so balkoni in terase. Predvidene uporabe vključujejo nastavljanje vab v zaprtih prostorih in na prostem. Vabe se postavljajo v bližini gnezd ali neposredno na mesta, kjer so poti mravelj. V 3-4 tednih bo populacija izumrla.
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	Znanstveno ime: <i>Lasius niger</i> Splošno ime: črna mravlja ( <i>Lasius niger</i> ) Razvojni stadij: Odrasli osebk
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj  Zunanost, zunaj  Uporablja se za zatiranje kolonij črnih mravelj na terasah, balkonih. Predvidene uporabe vključujejo nastavljanje vab v zaprtih prostorih in na prostem. Vabe se postavljajo v bližini gnezd ali neposredno na mesta, kjer so poti mravelj. V 3-4 tednih bo populacija izumrla.
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Uporaba vabe Podroben opis: Za zatiranje mravelj se vabo za ponovno uporabo napolni s tekočino, pripravljeno za uporabo. Vabe se postavljajo v bližino gnezd ali neposredno na poti mravelj.
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: 5 mL v vabo za ponovno uporabo Redčenje (%): 100 Število in časovni raspored uporabe: Vsebuje 0,168 g aktivne snovi spinosad/L. Uporablja se nerazredčeno, tako da tekočino nalijemo v vabo. Vabe so napolnjene s 5 ml proizvoda/vabo (= 1 odmerek), kar je enakovredno 0,00084 g spinosada/vabo. Kakor hitro je proizvod v vabi porabljen, ga je potrebno doliti. Priporočljiva uporaba proizvoda je največ 3-krat v dveh tednih. Skupno torej 4 odmerki, ki ustrezajo 20 mL proizvoda. Za eno mesto/teraso ali balkon ali notranji prostor se uporabita največ 2 vabi. To ustreza skupnemu odmerku 2 x 20 mL proizvoda = 40 mL (enakovredno 0,007 g spinosada).
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Poklicni  Splošna javnost (nepoklicna)
<b>Velikosti in material embalaže</b>	Plastenka, plastična: HDPE, 20 mL Vaba za ponovno uporabo, pakirana skupaj z biocidnim proizvodom v HDPE plastenki (20 mL). Dve HDPE plastenki (20 mL), ki se uporabita kot paket za ponovno polnjenje.

#### 4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Glej oddelek 5.1.

#### 4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glej oddelek 5.2.

#### 4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glej oddelek 5.3.

#### 4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glej oddelek 5.4.

#### 4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Glej oddelek 5.5.

### 5. Splošna navodila za uporabo

#### 5.1. Navodila za uporabo

Za zatiranje črnih mravelj se vabo za ponovno uporabo napolni s tekočino, pripravljeno za uporabo. Past postavite v bližino gnezd ali na mesta, kjer se mravlje pogosto gibljejo - ob stenah in talnih letvah, v kotih, pod umivalniki, v omarah. Nastavljati SAMO nedostopno otrokom in hišnim ljubljencem. Hraniti ločeno od hrane, pijače in živalske krme.

#### 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Hraniti zunaj dosega otrok. Pred jedjo in po uporabi si umijte roke in izpostavljeno kožo. Uporabljati samo na območjih, ki niso podvržena poplavam ali stiku z vodo, tj. zaščitene pred dežjem, poplavam in čistilno vodo. Vebe pred odstranjevanjem ne umivajte. Proizvoda ali njegovih ostankov ne spuščajte v kanalizacijski sistem.

### 5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Ukrepi za prvo pomoč

Splošen nasvet

-Nemudoma slečite onesnažena, premočena oblačila in jih varno odstranite.

Vdihavanje

-Zagotovite svež zrak.

Stik s kožo

-Pri stiku s kožo nemudoma sperite z veliko vode.

Stik z očmi

-Pri stiku z očmi temeljito izperite z veliko vode in poiščite zdravniško pomoč.

Zaužitje

-Če se pojavijo simptomi, se posvetujte z zdravnikom.

Napotki za zdravnika

Simptomi

-Ni znanih simptomov, specifičnih za proizvod. Antidoti niso znani. Zdraviti simptomatično.

Nujni ukrepi za varovanje okolja

-Uporabite primerne posode, da preprečite onesnaženje okolja.

-Ne sproščajte proizvoda nenadzorovano v okolje.

-Odstranite z vpojnim materialom (npr. pesek, žagovina, vezivo za splošno uporabo).

### 5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Proizvod: Majhne količine iz zasebnih gospodinjstev se predajo pooblaščenim zbiralcem in odstranjevalcem odpadkov.

Onesnažena embalaža: Popolnoma izpraznjena embalaža se lahko odstrani med gospodinjske odpadke.

### 5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Zahteve za skladiščna območja in posode:

- Hraniti zunaj dosega otrok
- Hranite samo v originalni posodi
- Ne skladiščite skupaj z živalsko krmo
- Ne skladiščite skupaj s hrano.

Rok uporabe: 4 leta

### 6. Druge informacije