

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega  
proizvoda:** Addict Gel za scurke

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

**Številka dovoljenja:** SI-0019823-0000

**Referenčna številka vnosa v  
R4BP 3:** SI-0019823-0000

## 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	6
5.1. Navodila za uporabo	6
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	6
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	6
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	6
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	6
6. Druge informacije	6

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

Addict Gel za ščurke

### 1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	LODI S.A.S.
	Naslov	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Francija
Številka dovoljenja	SI-0019823-0000	
Referenčna številka vnosa v R4BP 3	SI-0019823-0000	
Datum dovoljenja	04/03/2016	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	30/11/2024	

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

Ime proizvajalca	Mitsui Chemicals Agro, Inc.
Naslov proizvajalca	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku 103-0027 Tokio Japonska
Lokacije proizvodnje	Kukbo Science Co., Ltd., 49, Sandan-ro, Heungdeok-gu, Cheongju-si, 0 Chungcheongbuk-do Republika Koreja
	Utsunomiya Chemical Industry Co., Ltd. Utsunomiya Factory, 1215 Iwazo-machi, Utsunomiya-shi 321-0973 Tochigi Japonska

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

<b>Aktivna snov</b>	1293 - Dinotefuran
<b>Ime proizvajalca</b>	Mitsui Chemicals Agro, Inc.
<b>Naslov proizvajalca</b>	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chuo-ku 103-0027 Tokio Japonska
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Mitsui Chemicals, Inc. Omuta Works, 30 Asamuta-Machi, Ohmuta Shi 836-8610 Fukuoka Japonska

## 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 (%)
Dinotefuran		Aktivna snov	165252-70-0		2
denatonijev benzoat		Neaktivna snov	3734-33-6	223-095-2	0,01

### 2.2. Vrsta formulacije

RB - gotova vaba
------------------

## 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

<b>Stavki o nevarnosti</b>	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
<b>Previdnostni stavki</b>	Preprečiti sproščanje v okolje. Prestreči razlito tekočino. Odstraniti posodo odpadke v skladu z lokalnimi, regionalnimi, nacionalnimi in mednarodnimi predpisi.

## 4. Dovoljena(e) uporaba

## 4.1 Opis uporabe

### Uporaba 1 - Profesionalna uporaba

<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>	VII.2 Zdravstveno varstvo Insekticidni gel za zatiranje ščurkov, pripravljen za uporabo. Ustrezno usposobljen poklicni uporabnik naj sredstvo nanese v razpoke, špranje in na posamezna mesta.
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	Znanstveno ime: Blattellidae: Splošno ime: German cockroach Razvojni stadij: Odrasli osebki  Znanstveno ime: Blattellidae: Splošno ime: German cockroach Razvojni stadij: Ličinka  Znanstveno ime: Blattidae: Splošno ime: Orientalski ščurek Razvojni stadij: Odrasli osebki  Znanstveno ime: Blattidae: Splošno ime: Orientalski ščurek Razvojni stadij: Ličinka
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj  IV.1. Le za uporabo v notranjih prostorih. IV.1.3 Uporaba v/pri: IV.1.3.1 Industrijski/poslovni prostori IV.1.3.2 gospodinjstva/zasebna območja. IV.1.3.3 Javni prostori (npr. bolnišnice, domovi za nego)
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Uporaba vabe Podroben opis: V.I.6. Nanos vabe V.I.7.1. Nanesite le na razpoke, špranje in na posamezna mesta  Način nanašanja na posamezna mesta: Odstranite pokrovček s tube. Konico tube namestite na mesto, kjer boste nanašali sredstvo. Pritiskajte bat, dokler se ne sprosti ustrezna količina. Po nanosu namestite pokrovček nazaj. Nanos sredstva v razpoke in na posamezna mesta: Odstranite pokrovček s tube. Gel nanesite neposredno v razpoke in špranje kjer se žuželke skrivajo. Konico tube postavite neposredno na razpoko ali špranjo in vanjo vtisnite gel. Sredstvo nanesite neposredno na mesto delovanja, prazna mesta, ne pa na odprte ali izpostavljene površine. Po nanosu namestite pokrovček nazaj.
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: 16 kapljic (gospodinski objekti), 72 kapljic (javne zgradbe) Redčenje (%): 100 % Število in časovni razpored uporabe:  Nanesite 0,1 g sredstva (vsak nanos vsebuje 0,002 g dinotefurana):  - Za majhne ščurke (vrsta B. germanica), uporabite 2-4 nanose na m <sup>2</sup> ,  - Za večje ščurke (vrsta B. orientalis), uporabite 4-8 nanosov na m <sup>2</sup> ,

	<p>Za bolj okužene predele uporabite največ 0,8 g sredstva na m<sup>2</sup>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- do 16 nanosov za gospodinske objekte.</li> <li>- do 72 nanosov za javne objekte.</li> </ul> <p>V primeru večje okuženosti, po 7 dneh lahko izvedete ponovno doziranje.</p> <p><b>PRIPOMBE</b> Sredstvo morate namestiti na mestih ali v bližini območij, kjer se zbirajo ščurki, kot so razpoke in špranje.</p>
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Poklicni
<b>Velikosti in material embalaže</b>	<p>Za brizganje sredstva uporabite brizgalke iz plastike, odporne na raztopine npr. polietilen, polipropilen, 30 g.</p> <p>Embalaža, ki je v stiku z izdelkom, mora biti izdelana iz plastike, odporne proti topilom (polietilen), in v obliki brizge za 30 g proizvoda.</p> <p>Varnostne lastnosti embalaže Konica tube ima pokrovček, ki omogoča daljše skladiščenje. Adaptersko šobo lahko namestite na tubo in tako nadomestite pokrovček, ter zagotovite natančnejšo in ciljno usmerjeno uporabo izdelka.</p> <p>Opis sekundarne embalaže (ni v stiku z biocidnim pripravkom) Kartonska škatla</p> <p>Vsebuje denatonijev benzoat (grenčilo), ki preprečuje zaužitje.</p>

#### 4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

<p>Za nanašanje gela, odstranite pokrovček s tube, konico šobe naslonite na površino, ki jo želite obdelati, in nekoliko potisnite bat. Glede na stopnjo okuženosti, lahko sredstvo ponovno nanese. Po nanosu namestite pokrovček nazaj.</p> <p>Uporabljajte le za točkovno zatiranje škodljivcev na območjih, ki niso dostopna, predeli ne smejo biti potopljeni v vodo ter vaba mora biti nameščena tako, da je pri rednem čiščenju ni mogoče odstraniti. Zaradi ohranjanja prvotnih lastnosti proizvoda, slednjega ne shranjujte blizu virov toplote.</p> <p>Način nanašanja na posamezna točkovna mesta:</p> <p>Odstranite pokrovček s tube. Konico tube namestite na mesto, kjer boste nanašali sredstvo. Pritiskajte bat, dokler se ne sprosti ustrezna količina. Po končanem nanašanju, pokrovček namestite nazaj.</p>
---

Nanos sredstva v razpoke in špranje:

Gel se nanese neposredno v razpoke in špranje kjer se žuželke skrivajo. Konico tube postavite na razpoko ali špranjo in vanjo vtisnite gel. Sredstvo morate nanesti neposredno na mesto delovanja, ne pa na odprte ali izpostavljene površine.

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

PROIZVOD LAHKO UPORABLJAJO LE POKLICNI UPORABNIKI.

Otrokom in živalim PREPREČITE DOSTOP DO VAB.

NE UPORABLJAJTE vab v bližini hrane, krmil ali vode, ker se lahko kontaminirajo.

Pred obroki in po uporabi umijte roke in izpostavljeno kožo.

SHRANJUJTE NA VARNEM MESTU.

HRANITE izven dosega otrok.

NE UPORABLJAJTE V ODTOKIH ALI NJIHOVI BLIŽINI.

Proizvoda NE uporabljajte na območjih, ki so lahko dostopna otrokom ali živalim.

LE ZA UPORABO V NOTRANJIH PROSTORIH.

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

Navodila za prvo pomoč:

Zaužitje:

Izpirajte usta z vodo. Takoj poiščite zdravniško pomoč. Bližnje spodbujajte po navodilih medicinskega osebja. Nezavestni ali prizadeti osebi ne dajajte ničesar v usta.

Vdihavanje:

Če se slabo počutite, se takoj premaknite na svež zrak. Če se pojavi kašelj ali drugi simptomi, poiščite zdravniško pomoč. Če oseba ne diha, ji nudite umetno dihanje. Če je dihanje oteženo, dajte osebi dodaten kisik.

Stik s kožo:

Nemudoma odstranite kontaminirana oblačila in obutev. Izperite kožo in očistite z veliko količino vode. Če se pojavijo drugi simptomi, poiščite zdravniško pomoč.

Očesni stik:

Prizadeto mesto izpirajte z veliko količino vode. Med izpiranjem držite vekci razprti. Če je mogoče, preverite če ima oseba kontaktne leče in jih odstranite. Če se pojavi draženje, poiščite zdravniško pomoč.

Nujni ukrepi za varstvo okolja:

Varstvo okolja:

Ne dovolite, da proizvod vstopi v okolje.

Nadzor razlitja:

Razlit proizvod zberite v posodo za odstranjevanje. Uporabite ustrezna orodja. Karkoli ni mogoče shraniti za obnovo, je mogoče sežgati v pooblaščen sežigalnici ali v odobrenem objektu za ravnanje z odpadki.

Osebnih previdnostnih ukrepov:

Nosite PPE:

Zaščita oči/obraza: Zaščitna očala, vizir.

Zaščita kože: Zaščita rok: Kemično odporne rokavice. Zaščita telesa: Varnostna čelada, zaščitna oblačila, varnostni škornji. Zaščita dihal: Dihalni aparat s kemijsko kartušo.

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

S proizvodom ali uporabljenimi posodami NE onesnažujte potokov, tokov rek ali vodnih poti.

P501: Vsebino/posodo odstranite v skladu z lokalnimi/regionalnimi/nacionalnimi/mednarodnimi veljavnimi predpisi.

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

Shranjujte v originalni posodi.

Shranjujte v hladnem, dobro zračenem prostoru.

NE shranjujte na neposredni sončni svetlobi.

Zaščitite pred zmrzaljo.

Rok trajanja je 2 leti.

## 5. Splošna navodila za uporabo

### 5.1. Navodila za uporabo

Glejte odobreno uporabo

### 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glejte odobreno uporabo

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

Glejte odobreno uporabo

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

Glejte odobreno uporabo

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

Glejte odobreno uporabo

## 6. Druge informacije