

# Biocīda raksturojuma kopsavilkums

**Produkta nosaukums:** Raid Pulveris pret skudrām

**Produkta veids(-i):** 18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

**Atļaujas numurs:**

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0011190-0000

## Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	1
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	1
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	2
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	2
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	2
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	5
5.1. Lietošanas instrukcija	5
5.2. riska samazināšanas pasākumi	5
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	5
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	6
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	6
6. Cita informācija	6

## Administratīvā informācija

### 1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

Raid Pulveris pret skudrām
Baygon Pulveris pret skudrām

### 1.2. Atļaujas turētājs

<b>Atļaujas turētāja nosaukums un adrese</b>	Nosaukums	SC Johnson Europe Sàrl
	Adrese	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Šveice
<b>Atļaujas numurs</b>		
<b>Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3)</b>	LV-0011190-0000	
<b>Atļaujas piešķiršanas datums</b>	18/08/2016	
<b>Atļaujas derīguma termiņš</b>	15/08/2026	

### 1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

<b>Ražotāja nosaukums</b>	SCJ EurAFNE Limited
<b>Ražotāja adrese</b>	Frimley Green Road GU16 7AJ Camberley Apvienotā Karaliste
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	SINAPAK SRL, Viale Industria e Artigianato, 7 27049 Stradella PV Itālija
	Deoflor SpA, Via Vespolate, 48 27030 Confienza PV Itālija

### 1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

<b>Aktīvā viela</b>	24 - Deltametrīns
<b>Ražotāja nosaukums</b>	Bayer SAS
<b>Ražotāja adrese</b>	16 Rue Jean-Marie Leclair F-69266 Lyon Cedex Francija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Bayer Vapi Private Limited 396195 Vapi Indija

## 2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

### 2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Deltametrīns	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Aktīvā viela	52918-63-5	258-256-6	0,05

### 2.2. Preparatīvais veids

DP - Pulveris, kas put
------------------------

## 3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

<b>Bīstamības apzīmējums</b>	Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
<b>Drošības prasību apzīmējumi</b>	Atbrīvojies no satura kā bīstamiem atkritumiem un no tukšā iepakojuma – jauktos atkritumos. Savākt izšķakstīto šķidrumu.

## 4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

## 4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Neprofesionāli lietošanai pret rāpojošiem insektiem

<b>Produkta veids(-i)</b>	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Skudru, prusaku un citu rāpojošu insektu apkarošanai dzīvojamajās telpās un to tuvumā šādos veidos: 1. Lietošana ārpus telpām, lai neļautu skudrām iekļūt mājā, tostarp uzklāšana uz cietām virsmām – durvju sliekšņiem, logu rāmjiem, ventilācijas ķieģeļiem un lieveņiem. 2. Lietošana iekštelpās plaisās un spraugās, lai apkarotu skudras, prusakus un rāpojošus insektus.
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Hymenoptera: Formicidae: Vispārpieņemtais nosaukums: Skudras Attīstības stadija: Pieauguši Insekti, zidītāji (piem., grauzēji)  Zinātniskais nosaukums: Blattodea: Vispārpieņemtais nosaukums: Prusaki Attīstības stadija: Pieauguši Insekti, zidītāji (piem., grauzēji)
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	iekštelpas  Ārpus telpām  iekštelpās, ārpus telpām  IV 1.3.2. Lietošana iekštelpās mājāsaimniecībās/privātās platībās vai to tuvumā IV 2 Lietošana ārpus telpām (ap māju)
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Izkaisāms pulveris - Uzklāt 3.5 g produkta uz 1 m <sup>2</sup> virsmas. Lietojot ārpus telpām, maksimālā apstrādes virsma 2 m <sup>2</sup> . Ja nepieciešams, uzklājiet atkārtoti pēc 12 nedēļām.
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	3.5 g produkta uz 1 m <sup>2</sup> virsmas. Lietojot ārpus telpām, maksimālā apstrādes virsma 2 m <sup>2</sup> . - 100.00 - Ja nepieciešams, uzklājiet atkārtoti pēc 12 nedēļām.
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Plašākai sabiedrībai (neprofesionāli lietošanai)
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	HDPE pudele ar smidzināšanas uzgali, 100 – 250 g

### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Lietošanai kā apstrādes pulveri pret skudrām, prusakiem un citiem rāpojošiem insektiem uz virsmām, plaisās un spraugās (iekšelpās un ārpus telpām dzīvojamo telpu tuvumā).  
Viegli sakratiet iepakojumu, noņemiet vāciņu un sagāziet pudeli slīpi (kā parādīts ar ikonu). Lai apstrādātu 1 kvadrātmetra virsmas laukumu, viegli saspiediet pudeli 5 reizes, pārvietojoties apstrādājamās platības virzienā, kopumā uzklājot katram virsmas kvadrātmetram 3,5 gramus. Ar vienu saspiešanu tiek apstrādāti 0,2 m<sup>2</sup>.  
Lietojoņi ārpus telpām, maksimālā apstrādes virsma 2 m<sup>2</sup>.  
Ja nepieciešams, pēc produkta lietošanas iekšelpās jāveic sausā uzkopšana, piemēram, ar putekļsūcēju.  
Pirms izmantošanas izlasīt etiķeti.  
Savākt izšķakstīto šķidrumu.  
Produkts izstrādāts efektīvai prusaku un skudru apkarošanai. Insekta uzlasis sīkas pulvera un putekļu daļiņas. Uz dažādām virsmām skudras un prusaki jau pēc 60 sekunžu kontakta ar produktu sāks iet bojā pēc 30 minūtēm.  
Šis produkts nodrošina pastāvīgu aizsardzību un palīdz novērst atkārtotu invāziju līdz pat 12 nedēļām. To var lietot mājās, pagrabos un sausās platībās ārpus telpām līdzās ēkām, piem., uz celiņiem, lieveņiem. Uzklājiet gar rievām, taciņām, plaisām un spraugām uz durvju sliekšņiem, logu rāmjiem, ventilācijas ķieģeļiem. Lai panāktu maksimālu iedarbību, atstājiet produktu neaiztīktu un sausu. Ja nepieciešams, uzklājiet atkārtoti pēc 12 nedēļām.

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Nedrīkst lietot vietās, kur produkts var nonākt saskarē ar ēdienu, dzīvnieku barību vai ūdeni.  
Sargāt no bērniem.  
Apstrādes laikā nelaujiet dzīvniekiem atrasties tuvumā, un pēc apstrādes nelaujiet tiem piekļūt apstrādātajām platībām.  
Pirms ēdienreizēm un pēc produkta lietošanas nomazgājiet rokas.  
Pirms apstrādes ar produktu aizvāciet vai aplājiet terārijus, akvārijus un dzīvnieku būrus.  
Pirms apstrādes ar produktu aplājiet visas ūdens glabāšanas tvertnes.  
Nedrīkst uzklāt produktu tieši uz dzīvniekiem.  
Glabājiet produktu drošā vietā.

#### 4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Pirmās palīdzības norādījumi:  
Ielpošanas gadījumā: Izejiet svaigā gaisā. Ja elpošana ir apgrūtināta, vērsieties pēc palīdzības pie ārsta.  
Saskare ar ādu: Noskalojiet ar lielu ūdens daudzumu. Ja rodas un nepāriet kairinājums, vērsieties pēc palīdzības pie ārsta.  
Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.  
Norīšanas gadījumā: Sazinieties ar saindēšanās informācijas centru vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.  
Saskare ar acīm: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt.  
Turpināt skalot.  
Ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai  
Izbiršanas gadījumā: Nepieļaujiet produkta iekļūšanu kanalizācijā, ūdenstecēs un ūdenstīpēs. Ja tas notiek, jāpaziņo attiecīgajām varas iestādēm.  
Individuālās aizsardzības pasākumi: Nepieļaujiet putekļu veidošanos  
Vides aizsardzība: Izbiršanas vietā notīriet produkta atlikumus.

#### 4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Produkts:  
Aizliegts izliet kanalizācijā.  
Nedrīkst piesārņot ūdensteces vai ūdenstīpēs ar produktu vai izlietotu iepakojumu.  
Netīrs iepakojums:  
Tukšo iepakojumu nedrīkst lietot atkārtoti.

#### 4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Glabāt vēsā, sausā vietā.  
Glabāšanas laiks 4 gadi.  
Glabāt oriģinālajā iepakojumā.

## 5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

### 5.1. Lietošanas instrukcija

Lietošanai kā apstrādes pulveri pret skudrām, prusakiem un citiem rāpojošiem insektiem uz virsmām, plaisās un spraugās (iekštelpās un ārpus telpām dzīvojamo telpu tuvumā).  
Viegli sakratiet iepakojumu, noņemiet vāciņu un sagāziet pudeli slīpi (kā parādīts ar ikonu). Lai apstrādātu 1 kvadrātmetra virsmas laukumu, viegli saspiediet pudeli 5 reizes, pārvietojoties apstrādājamās platības virzienā, kopumā uzklājot katram virsmas kvadrātmetram 3,5 gramus. Ar vienu saspiešanu tiek apstrādāti 0,2 m<sup>2</sup>.  
Lietojot ārpus telpām, maksimālā apstrādes virsma 2 m<sup>2</sup>.  
Ja nepieciešams, pēc produkta lietošanas iekštelpās jāveic sausā uzkopšana, piemēram, ar putekļsūcēju.  
Pirms izmantošanas izlasīt etiķeti.  
Savākt izšļakstīto šķidrumu.  
Produkts izstrādāts efektīvai tarakānu un skudru apkarošanai. Insekti uzlasīs sīkas pulvera un putekļu daļiņas. Uz dažādām virsmām skudras un prusaki jau pēc 60 sekunžu kontakta ar produktu sāks iet bojā pēc 30 minūtēm.  
Šis produkts nodrošina pastāvīgu aizsardzību un palīdz novērst atkārtotu invāziju līdz pat 12 nedēļām. To var lietot mājās, pagrabos un sausās platībās ārpus telpām līdzās ēkām, piem., uz celiņiem, lieveņiem. Uzklājiet gar rievām, taciņām, plaisām un spraugām uz durvju sliekšņiem, logu rāmjiem, ventilācijas ķieģeļiem. Lai panāktu maksimālu iedarbību, atstājiet produktu neaiztīktu un sausu. Ja nepieciešams, uzklājiet atkārtoti pēc 12 nedēļām.

### 5.2. riska samazināšanas pasākumi

Nedrīkst lietot vietās, kur produkts var nonākt saskarē ar ēdienu, dzīvnieku barību vai ūdeni.  
Sargāt no bērniem.  
Apstrādes laikā nelaujiet dzīvniekiem atrasties tuvumā, un pēc apstrādes nelaujiet tiem piekļūt apstrādātajām platībām.  
Pirms ēdienreizēm un pēc produkta lietošanas nomazgājiet rokas.  
Pirms apstrādes ar produktu aizvāciet vai aplājiet terārijus, akvārijus un dzīvnieku būrus.  
Pirms apstrādes ar produktu aplājiet visas ūdens glabāšanas tvertnes.  
Nedrīkst uzklāt produktu tieši uz dzīvniekiem.  
Glabājiet produktu drošā vietā.

### 5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Pirmās palīdzības norādījumi:  
Ielpošanas gadījumā: Izejiet svaigā gaisā. Ja elpošana ir apgrūtināta, vērsieties pēc palīdzības pie ārsta.  
Saskare ar ādu: Noskalojiet ar lielu ūdens daudzumu. Ja rodas un nepāriet kairinājums, vērsieties pēc palīdzības pie ārsta.  
Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.  
Norīšanas gadījumā: Sazinieties ar saindēšanās informācijas centru vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.  
Saskare ar acīm: Uzmanīgi izskalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt.  
Turpināt skalot.  
Ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai  
Izbīšanas gadījumā: Nepieļaujiet produkta iekļūšanu kanalizācijā, ūdenstecēs un ūdenstilpēs. Ja tas notiek, jāpaziņo attiecīgajām varas iestādēm.  
Individuālās aizsardzības pasākumi: Nepieļaujiet putekļu veidošanos  
Vides aizsardzība: Izbīšanas vietā notīriet produkta atlikumus.

## 5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Produkts:  
Aizliegts izliet kanalizācijā.  
Nedrīkst piesārņot ūdensteces vai ūdenstilpes ar produktu vai izlietotu iepakojumu.  
Netīrs iepakojums:  
Tukšo iepakojumu nedrīkst lietot atkārtoti.

## 5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Glabāt vēsā, sausā vietā.  
Glabāšanas laiks 4 gadi.  
Glabāt oriģinālajā iepakojumā.

## 6. Cita informācija

Aktīvās vielas IUPAC nosaukuma tulkojums : (S)- $\alpha$ -ciano-3-fenoksibenzil-(1R,3R)-3-(2,2-dibromvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts