

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

1. Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

| | |
|----------------|------------------|
| Marknadsområde | Handelsnamn |
| Sverige | Raid Myrpulver |
| Sverige | Baygon Myrpulver |

1.2. Innehavare av produktgodkännande

| | |
|---|-----------------|
| Godkännandenummer | SE-0011176-0000 |
| Datum för godkännande | 2016-10-01 |
| Utgångsdatum för godkännande | 2026-08-15 |
| Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet | Namn Adress |

~~SC Johnson EurAFNE Ltd,
Frimley Green Road GU16 7AJ Camberley United Kingdom~~

Rättat 2016-11-29 / KH

SC Johnson - Sweden AB
c/o Bromma Kontorshotell
Ekbacksvägen 28, 168 69 Bromma
Sverige

1.3. Tillverkare av produkten

| | |
|------------------------|---|
| Tillverkarens namn | SCJ EurAFNE Limited |
| Tillverkarens adress | Frimley Green Road GU16 7AJ Camberley Storbritannien |
| Tillverkningsställe(n) | Sinapak Via dell'Industria e Artigianato, 7 27049 Stradella Italien |

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

| | |
|------------------------|---|
| Tillverkarens namn | Bayer S.A.S Bayer Environmental Science |
| Tillverkarens adress | 16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106, F-69266 Lyon Cedex 09 Lyon Cedex 09 Frankrike |
| Tillverkningsställe(n) | Bilag plant See Annex I CAR for deltamethrin Vapi Indien |

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 |
|----------------------|-----------|------------|--------------|--|---------------|-------------|
| 24 | 258-256-6 | 52918-63-5 | deltamethrin | (S)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate | Verksamt ämne | (%) 0,05 |
| DP - Dammande pulver | | | | | | |

3. Faro- och skyddsangivelser

3.1. Klassificering

Aquatic Acute 1
Aquatic Chronic 1

3.2. Märkning

Signalord
Piktogram

Varning



Faroangivelse
Skyddsangivelse

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
behållaren lämnas till återvinningscentral.

4. Godkänd användning

4.1. Puder för icke-professionell användning mot krypande insekter. Ej för bekämpning av kackerlackor och vägglöss.

| | | | | |
|---|---|--------------|--------------------|--------|
| Produkttyp | PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur | | | |
| En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant | För kontroll av myror och andra krypande insekter i och omkring bostadslokaler • Applicering utomhus för att förhindra myror från att komma in i huset inklusive applicering på hårda ytor, såsom dörtrappor, fönsterramar, perforerat tegel och terrasser. • Applicering i sprickor och skrevor inomhus för att kontrollera myror och andra krypande insekter. | | | |
| Ej för bekämpning av kackerlackor och vaggloss. | | | | |
| Användningsområde | Inomhus , Utomhus Klass 3 | | | |
| Användarkategori(er) | Allmänheten (icke yrkesmässig användning) | | | |
| Målorganismer | Vetenskapligt namn | Svenskt namn | Utvecklingsstadium | |
| Appliceringsmetod | Hymenoptera | Formicidae | Myror | Adulta |
| Metod: | puder | | | |
| Beskrivning: | - | | | |
| Dos: | 3,5 g produkt per kvadratmeter | | | |
| Spädning: | 0% | | | |
| Timing: | Återapplicera vid behov efter 12 veckor. | | | |
| Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial | | | | |
| Typ | Material | Storlek | | |
| Flaska | Plast HDPE | 100-250g | | |
| Beskrivning | HDPE flaska. | | | |
| Sakerhet | Produkten innehåller ett bittermedel för att förhindra oavsiktlig konsumtion. | | | |

4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

För användning som pulverbehandling mot myror och andra krypande insekter på ytor och i sprickor och skrevor (inomhus och utomhus kring bostadslokaler).

Skaka förpackningen försiktigt, ta av locket och vinkla behållaren. För att behandla en yta på 1 kvadratmeter, pressa försiktigt flaskan 5 gånger, och för samtidigt flaskan över ytan som ska behandlas. Detta ger en total dos om 3,5 g per kvadratmeter. Ett tryck behandlar 0,2 kvadratmeter. Vid applicering utomhus applicera på maximalt en yta om 2 kvadratmeter.

Använd vid behov rengöringsmetoder efter inomhusbruk av produkten, t.ex. dammsugning.
Las etiketten före användning.
Samla upp spill.

Produkten har utvecklats för effektiv kontroll mot myror. Det är en pulversammansättning där stoftpartiklarna tas upp av insekten. På de flesta ytor kommer, inom bara 60 sekunders kontakt, myror att börja dö inom 30 minuter. Produkten erbjuder kontinuerligt skydd och hjälper till att skydda mot nya angrepp i upp till 12 veckor. Den kan användas i hemmet, kallare och torra utomhusutrymmen angränsande till byggnader, t.ex. gångar, terrasser. Applicera langs gångar, stigar, sprickor och skrevor på dörtrappor, fönsterramar och perforerat tegel. Lamna produkten ostord och torr för maximal effekt. Återapplicera vid behov efter 12 veckor.

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 nödatgär

-

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

-

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Se godkänd användning.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Använd inte på platser där mat, foder eller vatten kan förorenas.
Förvara utom räckhåll för barn.
Håll djur borta under appliceringen och förhindra att de kommer åt behandlade områden.
Tvätta händer och exponerad hud före måltiderna och efter användning. Förvara på säker plats.
Ta bort eller täck ordentligt för terrasser, akvarier och djurburor före applicering.
Täck ordentligt över alla vattenlagringsstankar före applicering.
Applificera inte direkt på djur.

Produkten innehåller ett bittermedel

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

Första hjälpen-instruktioner
Inandning: Rör dig till frisk luft. Om andningen påverkas, sök vård.
Hudkontakt: Skölj med rikliga mängder vatten. Sök vård om irritation utvecklas och kvarstår.
Om medicinska råd uppsöks, se till att ha produktetiketten eller behållaren till hands.
Om amnet svalts, ring en giftcentral eller läkare om du känner dig dålig.
Om amnet kommer in i ögonen, skölj noggrant med vatten i flera minuter. Ta ur ev. kontaktlinser om detta är lätt gjort. Fortsätt skölja.

Nödlagesåtgärder för att skydda miljön

Spillkontroll: Förhindra att produkten tränger in i dagvattenssystemet, vattendrag och vattenansamlingar. Om detta sker informera respektive myndighet.
Personliga försiktighetsåtgärder: Undvik dammbildning.
Miljöhänsyn: Rengör spillplatsen från produktrester.

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

Instruktioner för säkert omhändertagande av produkten och dess förpackning.
Släng inte avfallet i avloppet. Töm inte ut produkten i dagvattenssystemet.
Kontaminera inte vattendrag eller vattenansamlingar med kemikalien eller den använda behållaren.
Återanvänd inte en tom behållare.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Förvara på en kall, torr plats (rumstemperatur eller kallare).
Förvaringstid 4 år.
Förvara i originalbehållaren.

6. Övrig information

Etikettens uppgifter om miljöorganiska ämnen är enligt sektion 6 i SP C.

Tillägg till avsnitt 3.2, Skyddsangivelse P501: Lämna detta material och dess behållare till insamlingsställe i enlighet med lokala föreskrifter.

Registernummer i Sverige är 4363.