

Sammanfattning av produktegenskaper för en biocidprodukt

Familjenamn: Raid Myrpulver

Produkttyp(er): PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0011176-0000

Godkännandennummer: 4363

Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	1
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	2
3. Faro- och skyddsangivelser	2
4. Godkänd användning	3
4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	3
4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	4
4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta	4
4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika	4
4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten	4
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	4
5.1. Bruksanvisning	4
5.2. Riskbegränsande åtgärder	4
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första	5
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	5
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	5
6. Övrig information	5

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Sverige Raid Myrpulver
Sverige Baygon Myrpulver

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	SC Johnson Sweden AB
	Adress	Ekbacksvägen 28 168 69 Bromma Sverige
Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)	SE-0011176-0000	
Godkännandenummer	4363	
Datum för godkännande	2016-10-01	
Utgångsdatum för godkännande	2026-08-15	

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn	SCJ EURAFNE Ltd
Tillverkarens adress	Frimley Green Road GU16 7AJ Camberley Storbritannien
Tillverkningsställe(n)	Sinapak SRL, Viale Industria e Artigianato, 7 27049 Stradella PV, Italien
	Deoflor SpA Via Vespolate,48 PV 27030 Confienza Italien

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne

24 - Deltametrin

Tillverkarens namn

Bayer S.A.S

Tillverkarens adress

16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106, F-69266 Lyon Cedex 09 Lyon Cedex 09 Frankrike

Tillverkningsställe(n)

Bayer Plant Bayer Vapi Private Limited Vapi Indien

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Deltametrin	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Verksamt ämne	52918-63-5	258-256-6	0.05

2.2. Typ av formulering

DP - Dammande pulver

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Skyddsangivelse

Samla upp spill.

Innehållet lämnas till hantering i enlighet med lokala, regionala, nationella och internationella föreskrifter.

behållaren lämnas till hantering i enlighet med lokala, regionala, nationella och internationella föreskrifter.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 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: <ul style="list-style-type: none">• Applicering utomhus för att förhindra myror från att komma in i huset inklusive applicering på hårda ytor, såsom dörrtrappor, 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 vägglöss.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Hymenoptera: Formicidae:-Adulta-Myror
Användningsområde	Inomhus Utomhus
Appliceringsmetod	puder - -
Appliceringshastighet och frekvens	3,5 g produkt per kvadratmeter - Produkten ska inte spådas. - Återapplicera vid behov efter 12 veckor.
Användarkategori(er)	Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaska, Plast: HDPE , 100-250g HDPE flaska. 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 tor rengöringsmetoder efter inomhusbruk av produkten, t.ex. dammsugning.
Läs etiketten före användning.

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, källare och torra utomhusutrymmen angränsande till byggnader, t.ex. gångar, terrasser. Applicera längs gångar, stigar, sprickor och skrevor på dörrtrappor, fönsterramar och perforerat tegel. Lämna produkten ostörd 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 nödåtgärder för att skydda miljön

-

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 av meta-SPC

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 terrarier, akvarier och djurburor före applicering.
Täck ordentligt över alla vattenlagringstankar före applicering.
Applicera inte direkt på djur.
Produkten innehåller ett bittermedel.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödgärder för att skydda miljön

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 ämnet svalts, ring en giftcentral eller läkare om du känner dig dålig.
Om ämnet kommer in i ögonen, skölj noggrant med vatten i flera minuter. Ta ur ev. kontaktlinser om detta är lätt gjort. Fortsätt skölja.

Nödlägesåtgärder 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 målorganismer måste formuleras enligt specifikation i SPC.
Registreringsnummer i Sverige är 4363.
Behörighetsklass: 3