

SV

BILAGA

SAMMANFATTNING AV PRODUKTEGENSKAPER FÖR EN BIOCIDPRODUKT

COM 116 02 I AL

Produkttyp(er)

PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

Godkännandenummer: 5552

R4BP-tillgångsnummer: SE-0003230-0000

Kapitel 1. ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

1.1. Produktens handelsnamn

Handelsnamn	COM 116 02 I AL 810 spray Premium insektspray Kill-it crawling insects Premium insektsspray Bemodin insektsspray Insektsspray Kill-It spray mot krypande insekter KILL-IT Myrspray Demand Spray Trinol 810 Insekts spray Insekts spray krypande Universal insektsspray Maursspray Pestis Insektsspray Myr stop LC Silver stop LC
-------------	--

1.2. Innehavare av godkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn	COMPO GmbH
	Adress	Gildenstraße 38 48157 Münster Tyskland
Godkännandenummer		5552
<i>R4BP-tillgångsnummer</i>		SE-0003230-0000
Datum för godkännande		18/06/2019
Utgångsdatum för godkännande		04/06/2025

1.3. Produktens tillverkare

Tillverkarens namn	Compo GmbH
Tillverkarens adress	Gildenstr. 38 48157 Münster Tyskland
Tillverkningsställets belägenhet	Compo GmbH site 1 BiB, Randweg 7 6045 JK Roermond Nederländerna Compo GmbH site 2 FormiChem GmbH, Anna-von-Philipp-Str. B33 86633 Neuburg a.d. Donau Tyskland Compo GmbH site 3 Schirm GmbH, Standort Baar-Ebenhausen, Dieselstraße 8 85107 Baar-Ebenhausen Tyskland

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	Lambda-cyhalotrin
Tillverkarens namn	Syngenta Crop Protection AG
Tillverkarens adress	Syngenta Crop Protection AG 4002 Basel Schweiz
Tillverkningsställets belägenhet	Syngenta Crop Protection AG site 1 Syngenta Crop Protection AG 4002 Basel Schweiz

Kapitel 2. PRODUKTENS SAMMANSÄTTNING OCH FORMULERING

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om produktens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
Lambda-cyhalotrin	Reaction mass of (R)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (1S,3S)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate and (S)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (1:1)	verksamt ämne	91465-08-6	415-130-7	0,05

2.2. Typ(er) av formuleringar

XX Andra: AL – Övriga vätskor; bruksfärdig sprej

Kapitel 3. FARO- OCH SKYDDSANGIVELSER

Faroangivelser	<p>H410: Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.</p> <p>H400: Mycket giftigt för vattenlevande organismer.</p> <p>EUH208: Contains 1,2-benzisothiazolin-3-one. May produce an allergic reaction.</p>
Skyddsangivelser	<p>P102: Förvaras oåtkomligt för barn.</p> <p>P103: Läs noggrant och följ alla instruktioner.</p> <p>P270: Ät inte, drick inte och rök inte när du använder produkten.</p> <p>P273: Undvik utsläpp till miljön.</p> <p>P501: behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare. {1::}</p> <p>P391: Samla upp spill.</p>

Kapitel 4. GODKÄND ANVÄNDNING

4.1. Användningsbeskrivning

Tabell 1. trädgårdsmyror, krypande insekter (inklusive silverfisk, ej mot kackerlackor eller vägglöss) och landgråsuggor – icke yrkesmässig användning – sprej – inomhus

Produkttyp	PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Insekticid och bekämpningsmedel mot andra leddjur
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Formicinae: Formicinae: Svenskt namn: övrigt: Trädgårdsmyror Utvecklingsstadium: övrigt: myrkoloni Veterenskapligt namn: Porcellionidae: Porcellionidae: Svenskt namn: övrigt: landgråsuggor Utvecklingsstadium: övrigt: larver och adulta djur Veterenskapligt namn: Lepismatidae: Lepismatidae: Svenskt namn: övrigt: Silverfiskar Utvecklingsstadium: övrigt: larver och adulta djur
Användningsområde(n)	inomhusanvändning
Appliceringsmetod(er)	Metod: Spray Detaljerad beskrivning: Myror: Eliminera myrbon genom att spreja produkten över myrstråk som går över hårda ytor inomhus. Silverfiskar och landgråsuggor: Applicera produkten en gång på golvet där de organismer som ska elimineras har setts. Detta ger en varaktig effekt (långsiktig bekämpning).
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: Myror: 10 pumpningar till 1 m myrstråk motsvarar 10 g av produkten (44,5 g/m ²); silverfiskar och landgråsuggor: långsiktig bekämpning: Behandla ytorna från ca 30 cm avstånd och applicera fläckvis genom att pumpa 5–6 gånger (100 g/m ²). Applicera endas... Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Mot myror: Maximalt en gång per månad under den tid då myrorna är aktiva. Mot silverfiskar: En gång var fjärde vecka, när nya skadedjur dyker upp Mot landgråsuggor: En gång var 26:e vecka om nya skadedjursutbrott inträffar.
Användarkategori(er)	allmänhet (icke-yrkesmässiga)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaska med sprejhandtag, plast: PET, 50 ml; 100 ml; 200 ml; 250 ml; 300 ml; 400 ml; 500 ml; 750 ml; 900 ml; 1000 ml

4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Se ”Allmänna villkor för användning”, 5.1.

4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

4.1.3. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se ”Allmänna villkor för användning”, 5.2.

4.1.4. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se ”Allmänna villkor för användning”, 5.3.

4.1.5. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se ”Allmänna villkor för användning”, 5.4.

4.1.6. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se ”Allmänna villkor för användning”, 5.5.

4.2. Användningsbeskrivning

Tabell 2. trädgårdsmyror – icke yrkesmässig användning – sprej – utomhus

Produkttyp	PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Insekticid
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Formicinae: Formicinae: Svenskt namn: övrigt: Trädgårdsmyror Utvecklingsstadium: övrigt: myrkoloni
Användningsområde(n)	utomhusanvändning
Appliceringsmetod(er)	Metod: Spray Detaljerad beskrivning: Detaljerad beskrivning: Eliminera myrbon genom att spreja produkten över myrstråk och myrbon på stenbelagda ytor, t.ex. uteplatser. Applicera produkten på morgonen eller på kvällen när myrorna befinner sig i boet.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: 10 pumpningar till 1 m myrstråk och myrboingångar motsvarar 10 g av produkten (44,5 g/m ²). Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Maximalt en gång per månad under den tid då myrorna är aktiva.
Användarkategori(er)	allmänhet (icke-yrkesmässiga)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaska med sprejhandtag, plast: PET, 50 ml; 100 ml; 200 ml; 250 ml; 300 ml; 400 ml; 500 ml; 750 ml; 900 ml; 1000 ml

4.2.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Se ”Allmänna villkor för användning”, 5.1.

4.2.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

4.2.3. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se ”Allmänna villkor för användning”, 5.2.

4.2.4. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärder för att skydda miljön

Se "Allmänna villkor för användning", 5.3.

4.2.5. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se "Allmänna villkor för användning", 5.4.

4.2.6. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se "Allmänna villkor för användning", 5.5.

4.3. Användningsbeskrivning

Tabell 3. kackerlackor – yrkesmässig användning – sprej – inomhus

Produkttyp	PT18: Insecticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Insecticid, bekämpningsmedel mot kackerlackor
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Blattodea: Blattodea: Svenskt namn: övrigt: Kackerlackor Utvecklingsstadium: övrigt: larver (nymfstadium)
Användningsområde(n)	inomhusanvändning
Appliceringsmetod(er)	Metod: Spray Detaljerad beskrivning: Applicera fläckvis på golvet (långtidsverkande bekämpning) där målorganismerna har observerats.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: Långtidsverkande bekämpning: Behandla ytorna från ca 30 cm avstånd och applicera fläckvis genom att pumpa 5–6 gånger (100 g/m ²). Applicera endast där insekterna förväntas passera. Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Applicera var 4:e vecka (porösa golv, t.ex. linoleum) eller var 24:e vecka (icke-porösa golv, t.ex. glaserade kakelplattor) om ett nytt angrepp upptäcks.
Användarkategori(er)	yrkesfolk
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaska med sprejhandtag, plast: PET, 50 ml; 100 ml; 200 ml; 250 ml; 300 ml; 400 ml; 500 ml; 750 ml; 900 ml; 1000 ml

4.3.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Se "Allmänna villkor för användning", 5.1.

4.3.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

4.3.3. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se "Allmänna villkor för användning", 5.2.

4.3.4. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödgärder för att skydda miljön

Se ”Allmänna villkor för användning”, 5.3.

4.3.5. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se ”Allmänna villkor för användning”, 5.4.

4.3.6. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se ”Allmänna villkor för användning”, 5.5.

4.4. Användningsbeskrivning

Tabell 4. krypande insekter - yrkesmässig användning klass 1So - sprej -inomhus

Produkttyp	PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Insekticid och bekämpningsmedel mot andra leddjur
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Formicinae: Formicinae: Svenskt namn: övrigt: Trädgårdsmyror Utvecklingsstadium: övrigt: myrkoloni Veterenskapligt namn: Porcellionidae: Porcellionidae: Svenskt namn: övrigt: landgråsuggor Utvecklingsstadium: övrigt: larver och adulta djur Veterenskapligt namn: Lepismatidae: Lepismatidae: Svenskt namn: övrigt: Silverfiskar Utvecklingsstadium: övrigt: larver och adulta djur Veterenskapligt namn: Blattodea: Blattodea: Svenskt namn: cockroaches Utvecklingsstadium: övrigt: Larver (nymfstadium)
Användningsområde(n)	inomhusanvändning
Appliceringsmetod(er)	Metod: Spray Detaljerad beskrivning: Krypande insekter inklusive silverfisk, kackerlackor och landgråsuggor Application is conducted on spots of ground areas (residual treatment) where target organisms have been observed.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: Myror: 10 pumpningar till 1 m myrstråk motsvarar 10 g av produkten (44,5 g/m ²); silverfiskar och landgråsuggor: långsiktig bekämpning: Behandla ytorna från ca 30 cm avstånd och applicera fläckvis genom att pumpa 5–6 gånger (100 g/m ²). Applicera endas... Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Mot myror: Maximalt en gång per månad under den tid då myrorna är aktiva. Mot silverfiskar:

	<p>En gång var fjärde vecka, när nya skadedjur dyker upp Mot landgråsuggor: En gång var 26:e vecka om nya skadedjursutbrott inträffar. Mot kackerlackor: Apply every 4 weeks (porous surface e.g. Vinyl) or apply every 24 weeks (non-porous surface e.g. glazed tiles), if pest occurs again. Mot krypande insekter (allmänt): Applicera max en gång var 4:e vecka om nya skadedjursutbrott inträffar.</p>
Användarkategori(er)	utbildat yrkesfolk
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Flaska med sprejhandtag, plast: PET 50ml; 100ml; 200 ml; 250 ml; 300 ml; 400 ml; 500 ml; 750 ml; 900 ml; 1000 ml

4.4.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Se "Allmänna villkor för användning", 5.1.

4.4.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

4.4.3. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se "Allmänna villkor för användning", 5.2.

4.4.4. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Se "Allmänna villkor för användning", 5.3.

4.4.5. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Se "Allmänna villkor för användning", 5.4.

4.4.6. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se "Allmänna villkor för användning", 5.5.

Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER¹

5.1. Bruksanvisning

- Undvik all onödig kontakt med produkten och den behandlade ytan. Felaktigt bruk kan medföra fara för hälsan. Undvik kontakt med huden. Andas inte in sprejen.
 - Får endast spridas på platser där det inte finns risk för kontamination av livsmedel, foder och ätbara växter samt i områden där ätbara växter inte odlas.
 - Tvätta händerna efter användning.
 - Håll produkten, rester av den samt tömda behållare och förpackningar borta från vattensamlingar.
 - Skydda behandlade ytor från rengöring så att produktens långtidsverkande effekt säkerställs.
 - Informera innehavaren av godkännandet om användningen inte är effektiv.
 - Om skadedjursutbrottet inte upphör trots att instruktionerna på etiketten har följts ska en auktoriserad skadedjursbekämpare kontaktas.
 - Använd integrerade bekämpningssystem, som att växla mellan olika bekämpningsmetoder (biologiska, kemiska och mekaniska) under bekämpningsperioden med hänsyn tagen till lokala förhållanden (klimatförhållanden, målarter, användningsvillkor etc.)
- Den här produkten innehåller lambda-cyhalotrin som är giftigt för bin.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Ska endast appliceras på ytor som inte våttorkas, t.ex. i springor och sprickor, på ytor intill, bakom eller under möbler.
- Får inte användas på platser där det finns risk för utsläpp till avlopp.
- För att undvika förgiftning får produkten endast användas på platser där husdjur, boskap och barn inte uppehåller sig.
- Applicera bara på områden som inte riskerar att hamna under vatten eller bli våta, d.v.s. som är skyddade mot regn, översvämning och vatten vid rengöring.

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

Uppgifter om sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter:

Inga kända när produkten används på rätt sätt i enlighet med instruktionerna på produktens etikett.

Anvisningar för första hjälpen:

Vid inandning: Håll patienten lugn och se till att patienten kommer ut i friska luften. Sök läkarhjälp.

Efter hudkontakt: Tvätta grundligt med tvål och vatten.

Kan orsaka tillfällig och reversibel klåda, stickningar, brännande känsla eller domningar på den exponerade huden, så kallad parastesi. Sådan parastesi vid hudkontakt är övergående och försvinner vanligen inom 24 timmar. Behandla symtomatiskt.

Vid ögonkontakt: Skölj med mycket vatten.

Vid oavsiktlig förtäring: Sök omedelbart läkarhjälp och visa denna förpackning eller etikett.

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

Lämna oanvänd produkt i sin förpackning i enlighet med nationella och lokala bestämmelser.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Krav på förvaringsplats och -behållare:

Förvara produkten väl tillsluten och endast i sin originalförpackning på en säker plats. Förvaras på en sval, torr och frostskyddad plats. Skyddas mot direkt solljus.

Ytterligare förvaringsinformation:

Produkten ska förvaras avskilt från mat, dryck och djurfoder.

Hållbarhet: 4 år.

Förvaringstemperatur: 5–30 °C.

¹Bruksanvisningar, riskreducerande åtgärder och andra användarriktlinjer i detta avsnitt gäller för alla tillåtna användningar.

Kapitel 6. ANNAN INFORMATION

Etikettens uppgifter om målorganismer måste formuleras enligt specifikation i produktresumén (SPC)