

Sammanfattning av biocidproduktfamiljens egenskaper (SPC)

Familjenamn: InsectoSec BPF Biofa

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

Godkännandenummer: 5754

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0028093-0000

Innehållsförteckning

Del I.- Första informationsnivån	1
1. Administrativa uppgifter	1
2. Produktfamiljens sammansättning och formulering	3
Del II.- Andra informationsnivån - meta-SPC(:er)	3
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - Meta SPC 1	3
2. Sammansättning för meta-SPC	4
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	4
4. Godkända användningar för meta-SPC	5
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	16
6. Övrig information	18
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	18
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - Meta SPC 2	19
2. Sammansättning för meta-SPC	20
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	20
4. Godkända användningar för meta-SPC	21
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	24
6. Övrig information	25
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	26
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - Meta SPC 3	26
2. Sammansättning för meta-SPC	27
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	27
4. Godkända användningar för meta-SPC	28
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	31
6. Övrig information	33
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	33
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - Meta SPC 4	34
2. Sammansättning för meta-SPC	34
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	35

4. Godkända användningar för meta-SPC	35
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	39
6. Övrig information	40
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	40
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - Meta SPC 5	41
2. Sammansättning för meta-SPC	42
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	42
4. Godkända användningar för meta-SPC	42
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	45
6. Övrig information	46
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	47
1. Administrativa uppgifter för meta-SPC - Meta SPC 6	47
2. Sammansättning för meta-SPC	48
3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC	48
4. Godkända användningar för meta-SPC	48
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	52
6. Övrig information	53
7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC	53

Del I.- Första informationsnivån

1. Administrativa uppgifter

1.1. Familjenamn

InsectoSec BPF Biofa

1.2. Produkttyp(er)

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

1.3. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn

Biofa GmbH

Adress

Rudolf-Diesel-Strasse 2 72525 Münsingen Tyskland

Godkännandenummer

5754

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0028093-0000

Datum för godkännande

12/04/2022

Utgångsdatum för godkännande

07/04/2032

1.4. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

Biofa GmbH

Tillverkarens adress

Rudolf-Diesel-Str. 2 72525 Münsingen Tyskland

Tillverkningsställe(n)

Biofa GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 2 72525 Münsingen Tyskland

FormiChem, Anna-von-Philipp-Str. B33 86633 Neuburg a.d. Donau Tyskland

1 Narvik Road, Sutton fields Ind. Est. HU7 0AB Hull Storbritannien

Tillverkarens namn

THESEO Deutschland GmbH

Tillverkarens adress

Kolpingstrasse 4 49835 Wietmarschen Tyskland

Tillverkningsställe(n)

FormiChem GmbH, Anna-von-Philipp-Straße 33 B 86633 Neuburg an der Donau Tyskland

Tillverkarens namn

AEROSOL SERVICE GmbH

Tillverkarens adress

Helmstedter Str. 58 c 38126 Braunschweig Tyskland

Tillverkningsställe(n)

AEROSOL SERVICE GmbH, Helmstedter Str. 58 c 38126 Braunschweig Tyskland

Tillverkarens namn

Nattaro Labs AB

Tillverkarens adress

Medicon Village SE- 223 81 Lund Sverige

Tillverkningsställe(n)

Nolato Lövepac AB, Ringvägen 5 SE-286 73 Skånes Fagerhult Sverige

Tillverkarens namn

Aerolub

Tillverkarens adress

BP67, Za du Moulin d'Angean, Rue Paul Journée 60240 Chaumont en Vexin Frankrike

Tillverkningsställe(n)

BP67, Za du Moulin d'Angean, Rue Paul Journée 60240 Chaumont en Vexin Frankrike

1.5. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	1377 - Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)
Tillverkarens namn	Biofa GmbH
Tillverkarens adress	Rudolf-Diesel-Str. 2 72525 Münsingen Tyskland
Tillverkningsställe(n)	Dagbrottsbrytning i provinsen Guancaste, Costa Rica Uppgift saknas Uppgift saknas Costa Rica

2. Produktfamiljens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om familjens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		7,2 - 100
Isopropanol	Propan-2-ol	Icke verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	0 - 29,9

2.2. Typ(er) av formuleringar

DP - Dammande pulver
WP - vätbart pulver
AE - Aerosolbehållare
AL - Övriga vätskor
Övrigt

Del II.- Andra informationsnivån - meta-SPC(:er)

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

Meta SPC 1

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-1

1.3 Produkttyp(er)

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		100 - 100

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

DP - Dammande pulver

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Kan orsaka organskador (lungor) genom lång eller upprepad exponering .
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
Förvaras oåtkomligt för barn.
Läs noggrant och följ alla instruktioner.
Inandas inte damm.

Inandas inte sprej.

Sök läkarhjälp vid obehag.

Innehållet lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter.

behållaren lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Användning # 1.1 – 18.1 – Spridning genom sprejning för att bekämpa krypande insekter och röda hönskvalster

Produkttyp

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

Produkterna är avsedda att användas inomhus i hönshus, i industriella och institutionella utrymmen och i privatbostäder.

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Blattella germanica
Svenskt namn: Tysk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Adulta

Vetenskapligt namn: Blattella germanica
Svenskt namn: Tysk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Nymfer

Vetenskapligt namn: Blatta orientalis
Svenskt namn: Orientalisk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Adulta

Vetenskapligt namn: Blatta orientalis
Svenskt namn: Orientalisk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Nymfer

Vetenskapligt namn: Dermanyssidae:
Svenskt namn: Röda hönskvalster
Utvecklingsstadium: Adulta

Vetenskapligt namn: Dermanyssidae:
Svenskt namn: Röda hönskvalster
Utvecklingsstadium: Nymfer

Vetenskapligt namn: Lasius niger
Svenskt namn: Trädgårdsmyra
Utvecklingsstadium: Inga data

Användningsområde

Inomhus

För inomhusbruk i torra miljöer mot krypande insekter (t.ex. kackerlackor och myror) och röda hönskvalster.

Appliceringsmetod

Metod: Spridning genom sprejning
Detaljerad beskrivning:

	<p>Spreja ytor mot röda hönskvalster, sprickor och springor mot kackerlackor, gångstråk mot insekter (myror) och gömslen genom att använda en manuell spridare (t.ex. en pulverströare eller en liten, manuellpuderbälg).</p>
<p>Appliceringshastighet och frekvens</p>	<p>Dosering: Mot krypande insekter: 7 g/m². Mot röda hönskvalster: 50 g/m², både för att förebygga och för att bekämpa. Spädning (%): Brukskoncentration: 100 % kiseldioxid/kiselgur. Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:</p> <p>Frekvens: minst 7 dagar mellan varje applicering</p>
<p>Användarkategori(er)</p>	<p>Yrkesmässig användare med utbildning</p> <p>Yrkesmässig användare</p> <p>Allmänheten (icke yrkesmässig användning)</p>
<p>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</p>	<p>Yrkesmässiga användare: 2 kg i påse av LDPE-plast i kartonglåda; 1 kg/5 l, 2 kg/12,5 l, 2 kg/13 l i hink av PP-plast; 1 kg och 2 kg i papperspåse belagd med LDPE-plast på insidan, 10 kg och 15 kg i papperspåse med HDPE-plast; 100 g, 150 g och 200 g i ströburk av papp laminerad med aluminium på insidan; 500 ml/100 g i ströburk av PET-plast.</p> <p>Icke-yrkesmässiga användare: 250 ml/50 g i rund flaska av HDPE-/LDPE-plast; 500 ml/100 g och 1 l/200 g i rund flaska av LDPE-plast; 100 g, 150 g och 200 g i ströburk av papp laminerad med aluminium på insidan; 500 ml/100 g i ströburk av PET-plast.</p> <p>Förpackningar innehållande ett mått, en flaska och en liten manuell puderbälg: 2 kg i påse av LDPE-plast i kartonglåda; 1 kg/5 l, 2 kg/12,5 l och 2 kg/13 l i hink av PP-plast; 1 kg och 2 kg i papperspåse belagd med LDPE-plast på insidan.</p>

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Den här produkten är avsedd att appliceras i begränsad omfattning och ska användas i torra miljöer. Ta reda på var insekterna har sina gömslen och gångstråk. Vid insektsbekämpning i hönshus är det utrymmet som ska behandlas. Applicera inte produkten direkt på djuren.

Öppning av förpackningarna:

- påsarna skärs upp.

Fyll på applikatorn med hjälp av doseringsmättet.

Yrkesmässiga användare:

Innehållet i påsarna och hinkarna ska först överföras till en manuell spridare (exempelvis en pulverströare eller en liten manuell puderbälge) innan appliceringen sker.

Icke-yrkesmässiga användare:

Innehållet i påsarna och hinkarna ska först överföras till spridarverktyget (som skickats med i förpackningen) innan appliceringen sker.

Mot kackerlackor: Applicera produkten i sprickor, springor och håligheter där insekter kan tänkas uppehålla sig, för att bekämpa dem. Applicera produkten på insektsstråken.

Applicera produkten direkt på insekterna när det är möjligt.

Mot myror: applicera produkten på insektsstråken.

Mot röda hönskvalster: applicera produkten på samma sätt som vid normal ytbehandling. Behandla även sprickor, springor, håligheter och gångstråk, såväl som alla andra ställen där kvalstren kan gömma sig eller ta sig in.

Bekämpning av röda hönskvalster: applicera inte produkten direkt på fjäderfåna.

1. Förebyggande åtgärder: Se till att hönshuset är rena och torra innan produkten appliceras och fjäderfåna släpps in. Spreja produkten på alla ytor, tillräckligt mycket för att täcka dem med en vit film (ungefär 50 g/m²).

2. Bekämpande åtgärder: Applicera produkten i hönshus med skadeangrepp – utan djur i huset. Spreja produkten på alla ytor, tillräckligt mycket för att täcka dem med en vit film (ungefär 50 g/m²).

Applicera produkten direkt på insekterna när det är möjligt.

Applicera på nytt efter 7 dagar om det behövs.

Antalet insekter minskar inom 1–3 veckor.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

För användning i hönshus:

Använd endast i tomma hönshus.

Avlägsna alla livsmedel, foder och drycker före behandling.

Täck utfodringsplatsen med plast.

Täck alla vattenbehållare före appliceringen.

Spreja inte direkt på ströbäddar.

Får endast användas i utrymmen som är oåtkomliga för spädbarn, barn, sällskapsdjur eller andra djur som inte är måldjur.

Applicera inte produkten när andra är närvarande, i synnerhet inte barn eller husdjur.

Produkten och eventuellt spill ska avlägsnas med hjälp av våttorkning.

För användning i industriella och institutionella utrymmen samt i privatbostäder:

Använd/applicera inte direkt på eller nära intill livsmedel, foder eller drycker, eller på ytor eller föremål som kan förväntas komma i direktkontakt med livsmedel, foder, drycker och djur.

Avlägsna alla livsmedel, foder och drycker före behandling.
Får endast användas i utrymmen som är oåtkomliga för spädbarn, barn, sällskapsdjur eller andra djur som inte är måldjur.
Applicera inte produkten när andra är närvarande, i synnerhet inte barn eller husdjur.
Produkten och eventuellt spill ska avlägsnas med hjälp av våttorkning.
Damsugning får inte utföras i samband med bekämpning eller borttagning av produkten.

Yrkesmässiga användare:

För påfyllningsbara förpackningar: Applicering får endast utföras med hjälp av en manuell spridare (t.ex. en pulverströare eller en liten manuell puderbälg). Applicera inte produkten direkt från förpackningen.

Icke-yrkesmässiga användare:

För påfyllningsbara förpackningar: Applicering får endast utföras med hjälp av spridarverkytet som finns bifogat i förpackningen.
Applicera inte produkten direkt från förpackningen.

För påfyllningsbara förpackningar: Fyll på den lilla manuella puderbälgen och applicera högst två gånger per dag.

Yrkesmässiga användare: Andningsskydd med skyddsfaktor 40

Andningsskydd med en skyddsfaktor på 40 måste användas. Minst ett fläktdrivet andningsskydd med hjälm, huva eller mask (TH3/TM3) eller en helmask med partikelfilter P3 krävs.

Använd kemikalieresistenta skyddshandskar när produkten hanteras (handskarnas material ska anges av innehavaren av godkännandet i produktinformationen).

Använd en skyddsoverall (minst typ 6 i enlighet med EN 13034, EN 13962, EN 14605 eller EN 943).

Använd ansiktsskydd.

Icke-yrkesmässiga användare:

Tvätta händerna efter användning.

Följ anvisningarna på etiketten.

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

Beskrivning av första hjälpen-åtgärder:

Om du exponerats: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID HUDKONTAKT: Tvätta huden med vatten. Om symptom uppkommer, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID INANDNING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare om symptom uppkommer.

VID KONTAKT MED ÖGONEN : Om symptom uppkommer, spola med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

Nödgärder för att skydda miljön:

Om läckage uppstår ska läckorna täppas till.

Åtgärda läckor om detta kan utföras riskfritt.
Undvik utsläpp till avloppssystemet.
Förhindra produkten från att tränga in i ytvatten och att läckage upptas i marken.

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

Gällande produkten:

Se till att produkten inte hamnar i avloppet.

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Gällande kontaminerat förpackningsmaterial:

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Töm behållaren helt.

Oförorenade förpackningar kan återvinnas.

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

Produkten ska förvaras väl tillsluten och endast i originalförpackningen.

Förvaras torrt.

Hållbarhetstid: 24 månader

4.2 Bruksanvisning

Användning 2 - Användning # 1.2 - 18.2 – Spridning genom uthållning av barriärer för att bekämpa krypande insekter, t.ex. myror

Produkttyp

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

Insektmedlet är avsett att användas i industriella och institutionella utrymmen samt i privatbostäder.

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Blattella germanica
Svenskt namn: Tysk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Adulta

Vetenskapligt namn: Blattella germanica
Svenskt namn: Tysk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Nymfer

Vetenskapligt namn: Blatta orientalis
Svenskt namn: Orientalisk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Adulta

Vetenskapligt namn: Blatta orientalis
Svenskt namn: Orientalisk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Nymfer

Vetenskapligt namn: Lasius niger
Svenskt namn: Trädgårdsmyra
Utvecklingsstadium: Inga data

Användningsområde

Inomhus

Appliceras inomhus i torra miljöer mot krypande insekter (t.ex. kackerlackor och myror)

Appliceringsmetod

Metod: Spridning
Detaljerad beskrivning:

Spridning (med hållbar flaska) för att skapa en barriär för insekterna.

Produkten appliceras som barriär på insekternas gångstråk och vid insekternas ingångar på platser där barriären inte riskerar att förstöras så lätt.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Dosering: 7 g/m, barriärbredd 1–3 cm
Spädning (%): Brukskoncentration: 100 % kiseldioxid/kiselgur
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Frekvens: minst 7 dagar mellan varje applicering

Användarkategori(er)

Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

250 ml/50 g i rund flaska av HDPE-/LDPE-plast; 500 ml/100 g och 1 l/200 g i rund flaska av LDPE-plast; 100 g, 150 g och 200 g i ströburk av papp laminerad med aluminium på insidan; 500 ml/100 g i ströburk av PET-plast.

Förpackningar som innehåller ett mått och en flaska: 2 kg i påse av LDPE-plast i kartonglåda; 1 kg/5 l, 2 kg/12,5 l och 2 kg/13 l i hink av PP-plast; 1 kg och 2 kg i papperspåse belagd med LDPE-plast på insidan; 1 kg/5 l, 2 kg/12,5 l och 2 kg/13 l i hink av PP-plast; 1 kg och 2 kg i papperspåse belagd med LDPE-plast på insidan.

4.2.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Den här produkten är avsedd att appliceras i begränsad omfattning och ska användas i torra miljöer.

Ta reda på var insekterna har sina gömslen och gångstråk.

Applicera produkten som barriär på insekternas gångstråk och vid insekternas ingångar på platser där hindret inte riskerar att förstöras så lätt.

Håll produkten nära golvet och håll ut så att en 1–3 cm bred barriär skapas.

Barriärer mot krypande insekter, t.ex. myror: 7 g/m med en bredd på 1–3 cm på insekternas gångstråk och bakom bärlinor för att begränsa möjligheterna till att komma in i huset – använd flaskan till att sprida ut produkten.

Applicering på våta ytor gör att effekten fördröjs.

Innehållet i påsarna och hinkarna ska först överföras till flaskan (som skickats med i förpackningen) innan appliceringen sker.

Öppning av förpackningarna:

- påsarna skärs upp.

Fyll på applikatorn med hjälp av doseringsmättet.

Antalet insekter minskar inom 1–3 veckor.

4.2.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

För användning i industriella och institutionella utrymmen och i privatbostäder.

Använd/applicera inte direkt på eller nära intill livsmedel, foder eller drycker, eller på ytor eller föremål som kan förväntas komma i direktkontakt med livsmedel, foder, drycker och djur.

Avlägsna alla livsmedel, foder och drycker före behandling.

Får endast användas i utrymmen som är oåtkomliga för spädbarn, barn, sällskapsdjur eller andra djur som inte är måldjur.

Applicera inte produkten när andra är närvarande, i synnerhet inte barn eller husdjur.

Produkten och eventuellt spill ska avlägsnas med hjälp av våttorkning.

Damsugning får inte utföras i samband med bekämpning eller borttagning av produkten.

För påfyllningsbara förpackningar: Applicering får endast utföras med hjälp av spridarverktyget (flaskan) som finns bifogat i förpackningen. Applicera inte produkten direkt från förpackningen.

Använd innehålllet i flaskan för att skapa en barriär för insekterna, men begränsa den totala längden på barriären till max 2 m per dag.

Rekommenderad personlig skyddsutrustning/rekommenderat andningsskydd:

Icke-yrkesmässiga användare: ingen/inget
Tvätta händerna efter användning.

Följ anvisningarna på etiketten.

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

Beskrivning av första hjälpen-åtgärder:

Om du exponerats: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID HUDKONTAKT: Tvätta huden med vatten. Om symptom uppkommer, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID INANDNING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare om symptom uppkommer.

VID KONTAKT MED ÖGONEN : Om symptom uppkommer, spola med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

Nödåtgärder för att skydda miljön:

Om läckage uppstår ska läckorna täppas till.

Åtgärda läckor om detta kan utföras riskfritt.

Undvik utsläpp till avloppssystemet.

Förhindra produkten från att tränga in i ytvatten och att läckage upptas i marken.

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

Gällande produkten:

Se till att produkten inte hamnar i avloppet.

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Gällande kontaminerat förpackningsmaterial:

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Töm behållaren helt.

Oförorenade förpackningar kan återvinnas.

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

Produkten ska förvaras väl tillsluten och endast i originalförpackningen.
Förvaras torrt.
Hållbarhetstid: 24 månader

4.3 Bruksanvisning

Användning 3 - Användning # 1.3 - 18.3 – Bekämpning av myror genom spridning och barriärer

Produkttyp	PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Produkten är avsedd att användas i och intill bostaden.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: <i>Lasius niger</i> Svenskt namn: Trädgårdsmyra Utvecklingsstadium: Inga data
Användningsområde	Inomhus Utomhus Produkten är färdig att användas inomhus och utomhus mot myror.
Appliceringsmetod	Metod: Spridning Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras vid ingångarna till boet och på myrstråken. Bekämpning genom barriärer. Produkten appliceras på myrstråken och vid myrornas ingångar.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Dosering (spridning): 5 g/bo; Dosering (barriär): 7 g/m – barriärbredd 1–3 cm. Spädning (%): Brukskoncentration: 100 % kiseldioxid/kiselgur. Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

	Uppgift saknas
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare med utbildning Yrkesmässig användare Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Yrkesmässiga användare: 250 ml/50 g i rund flaska av HDPE-/LDPE-plast; 500 ml/100 g och 1 l/200 g i rund flaska av LDPE-plast; 2 kg i påse av LDPE-plast i kartonglåda; 1 kg/5 l, 2 kg/12,5 l och 2 kg/13 l i hink av PP-plast; 1 kg och 2 kg i papperspåse belagd med LDPE-plast på insidan; 10 kg och 15 kg i papperspåse med HDPE-plast; 100 g, 150 g och 200 g i ströburk av papp laminerad med aluminium på insidan; 500 ml/100 g i ströburk av PET-plast. Icke yrkesmässiga användare: 250 ml/50 g i rund flaska av HDPE-/LDPE-plast; 500 ml/100 g och 1 l/200 g i rund flaska av LDPE-plast; 100 g, 150 g och 200 g i ströburk av papp laminerad med aluminium på insidan; 500 ml/100 g i ströburk av PET-plast. Förpackningar innehållande ett mått och en flaska: 2 kg i påse av LDPE-plast i kartonglåda; 1 kg/5 l, 2 kg/12,5 l och 2 kg/13 l i hink av PP-plast; 1 kg och 2 kg i papperspåse belagd med LDPE-plast på insidan;

4.3.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Applicera produkten utomhus och endast under torra väderleksförhållanden.
Om det finns mer än en ingång till boet ska produkten fördelas i lika delar runt alla ingångar.
Upprepa behandlingen efter 24 timmar när all produkt har tagits bort av myrorna.
Applicera högst 3 gånger per bo.

Applicera inte produkten om regn förväntas inom 24 timmar.
Antalet myror minskar inom 1–3 veckor.

Öppning av förpackningarna:

- påsarna skärs upp.

Använd doseringsmättet till att fylla på applikatorn eller till att skapa insektshinder.

Yrkesmässiga användare:

Innehållet i påsarna och hinkarna kan överföras till den medskickade flaskan, eller appliceras direkt med hjälp av doseringsmättet.

Icke-yrkesmässiga användare:

Innan produkten appliceras kan innehållet i påsarna och hinkarna överföras tillflaskan som skickats med i förpackningen, eller så kan innehållet appliceras direkt med doseringsmättet som skickats med i förpackningen.

4.3.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

För användning i och intill privatbostäder:

Använd/applicera inte direkt på eller nära intill livsmedel, foder eller drycker, eller på ytor eller föremål som kan förväntas komma i direktkontakt med livsmedel, foder, drycker och djur.

Avlägsna alla livsmedel, foder och drycker före behandling.

Får endast användas i utrymmen som är oåtkomliga för spädbarn, barn, sällskapsdjur eller andra djur som inte är måldjur.

Applicera inte produkten när andra är närvarande, i synnerhet inte barn eller husdjur.

Produkten och eventuellt spill ska avlägsnas med hjälp av våttorkning.

Dammsugning får inte utföras i samband med bekämpning eller borttagning av produkten.

Yrkesmässiga användare: Andningsskydd med skyddsfaktor 40

Andningsskydd med en skyddsfaktor på 40 måste användas. Minst ett fläktdrivet andningsskydd med hjälm, huva eller mask (TH3/TM3) eller en helmask med partikelfilter P3 krävs.

Använd kemikalieresistenta skyddshandskar när produkten hanteras (handskarnas material ska anges av innehavaren av godkännandet i produktinformationen).

Använd en skyddsoverall (minst typ 6 i enlighet med EN 13034, EN 13962, EN 14605 eller EN 943).

Använd ansiktsskydd.

Icke-yrkesmässiga användare:

Tvätta händerna efter användning.

Följ anvisningarna på etiketten.

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

Beskrivning av första hjälpen-åtgärder:

Om du exponerats: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID HUDKONTAKT: Tvätta huden med vatten. Om symptom uppkommer, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID INANDNING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare om symptom uppkommer.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Om symptom uppkommer, spola med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

Nödåtgärder för att skydda miljön:

Om läckage uppstår ska läckorna täppas till.

Åtgärda läckor om detta kan utföras riskfritt.

Undvik utsläpp till avloppssystemet.

Förhindra produkten från att tränga in i ytvatten och att läckage upptas i marken.

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

Gällande produkten:

Se till att produkten inte hamnar i avloppet.

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Gällande kontaminerat förpackningsmaterial:

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Töm behållaren helt.

Oförorenade förpackningar kan återvinnas.

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

Produkten ska förvaras väl tillsluten och endast i originalförpackningen.

Förvaras torrt.

Hållbarhetstid: 24 månader

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Följ bruksanvisningen.
Informera innehavaren av godkännandet om behandlingen inte är effektiv.

För användning av allmänheten, om angreppen inte upphör, kontakta professionell skadedjurssanerare.

Se – Specifika instruktioner för användning.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se – Specifika riskhanteringsåtgärder.

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

Se – Specifik beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön.

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

Se – Specifika instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se – Specifika lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden.

6. Övrig information

Produkten innehåller kiseldioxid/kiselgur, för vilken en i inandningshänseende godtagbar exponeringskoncentration för yrkesmässiga användare fastställdes och användes i riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn

InsectoSec	Marknadsområde: SE
Insektspulver	Marknadsområde: SE
MYR Stop	Marknadsområde: SE
Kvalster Stop	Marknadsområde: SE
Milben Stop	Marknadsområde: SE
Milben & Ungeziefer frei	Marknadsområde: SE
Milben frei	Marknadsområde: SE
Ungeziefer ex	Marknadsområde: SE
Vermin Stop	Marknadsområde: SE

N Kiselpulver	Marknadsområde: SE
Grandiol Ameisen-Streupulver	Marknadsområde: SE
Grandiol Ungeziefer-Streupulver	Marknadsområde: SE
MyrNIX powder	Marknadsområde: SE
VermiNIX powder	Marknadsområde: SE
Nattaro Bug Dust	Marknadsområde: SE
Home & garden crawling insect killer	Marknadsområde: SE
SE-0028093-0001 1-1	

Godkännandenummer

(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		100

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

Meta SPC 2

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-2

1.3 Produkttyp(er)

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		96 - 97

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

WP - vätbart pulver

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
Kan orsaka organskador (lungor) genom lång eller upprepad exponering .

Skyddsangivelse

Inandas inte sprej.
Inandas inte damm.
Sök läkarhjälp vid obehag.
Innehållet lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter..
behållaren lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Användning # 2.1 – 18.4 – Sprejning av vätska mot röda hönskvalster

Produkttyp	PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Produkten är avsedd att användas inomhus i höns hus.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Dermanyssidae: Svenskt namn: Röda hönskvalster Utvecklingsstadium: Adulta Veterenskapligt namn: Dermanyssidae: Svenskt namn: Röda hönskvalster Utvecklingsstadium: Nymfer
Användningsområde	Inomhus Sprejning av ytor, sprickor, springor, insektsstråk och gömslen.
Appliceringsmetod	Metod: Sprejning Detaljerad beskrivning: Pulvret ska blandas med vatten så att en lösning på 16 % (viktprocent) erhålls. Lösningen kan appliceras med hjälp av sprejaggregat som bärs på ryggen. Produkten ska skakas om ordentligt varje gång innan den används. Sprejavståndet ska vara ungefär 30–50 cm för att sprejbeläggningen ska bli jämn. Filmen, som inledningsvis är våt, torkar och blir till ett vitt, enhetligt pulverskikt. Genom att använda en vätskelösning undviker man att det dammar vid appliceringen, samtidigt som vidhäftningsförmågan förbättras.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Dosering: 50–52 g/m ² alternativt 250–260 ml utspädd produkt/m ² Spreja så att produkten täcker alla ytor med en vit film. Spädning (%): Brukskoncentration: 16 %-lösning (viktprocent), motsvarande 60 kg kiselgur i 300 l vatten. Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Frekvens: minst 7 dagar mellan varje applicering

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare med utbildning

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

2 kg i påse av LDPE-plast i kartonglåda; 1 kg/5 l, 2 kg/12,5 l och 2 kg/13 l i hink av PP-plast; 1 kg och 2 kg i papperspåse belagd med LDPE-plast på insidan; 10 kg och 15 kg i papperspåse med HDPE-plast.

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Pulvret ska blandas med vatten så att en lösning på 16 % (viktprocent) erhålls (t.ex. 60 kg produkt till 300 l vatten)

Lösningen kan appliceras med hjälp av sprejaggregat som bärs på ryggen.

Produkten ska skakas om ordentligt varje gång innan den används.

Produkten kan användas både till att förebygga och till att bekämpa röda hönskvalster.

1. Förebyggande åtgärder: Se till att höns husen är rena och torra innan produkten appliceras och fjäderfåna släpps in. Spreja så att produkten täcker alla ytor med en vit film.

2. Bekämpande åtgärder: Applicera produkten i höns hus med skadeangrepp – utan djur i höns huset eller närvaro av djur. Spreja så att produkten täcker alla ytor med en vit film.

Genom att använda en vätskelösning undviker man att det dammar vid appliceringen, samtidigt som vidhäftningsförmågan förbättras.

Spreja alla ytor i höns huset, särskilt i springor, sprickor och håligheter där insekterna kan tänkas gömma sig. Sprejavståndet ska vara ungefär 30–50 cm för att sprejbeläggningen ska bli jämn.

Täck in alltsammans med en vit vätskefilm. Filmen, som inledningsvis är våt, torkar och blir till ett vitt, enhetligt pulverskikt. Produkten börjar inte verka förrän filmen har torkat.

Produkten ska inte appliceras genom bulksprejning med lansspruta.

Applicera inte produkten direkt på djur, den är endast avsedd att användas till deras miljö.

Applicera på nytt efter 7 dagar om det behövs.

Applicering på våta ytor gör att effekten fördröjs.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

För användning i hönsbus:

Använd endast i tomma hönsbus.
Avlägsna alla livsmedel, foder och drycker före behandling.
Täck utfodringsplatsen med plast.
Täck alla vattenbehållare före appliceringen.
Spreja inte direkt på ströbäddar.
Får endast användas i utrymmen som är oåtkomliga för spädbarn, barn, sällskapsdjur eller andra djur som inte är måldjur.
Applicera inte produkten när andra är närvarande, i synnerhet inte barn eller husdjur.
Produkten och eventuellt spill ska avlägsnas med hjälp av våttorkning.

Yrkesmässiga användare:

Andningskydd med en skyddsfaktor på 40 måste användas. Minst ett fläktdrivet andningskydd med hjälm, huva eller mask (TH3/TM3) eller en helmask med partikelfilter P3 krävs.

Använd kemikalieresistenta skyddshandskar när produkten hanteras (handskarnas material ska anges av innehavaren av godkännandet i produktinformationen).
Använd en skyddsoverall (minst typ 6 i enlighet med EN 13034, EN 13962, EN 14605 eller EN 943).
Använd ansiktsskydd.
Följ anvisningarna på etiketten.

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**Beskrivning av första hjälpen-åtgärder:**

Om du exponerats: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID HUDKONTAKT: Tvätta huden med vatten. Om symptom uppkommer, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID INANDNING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare om symptom uppkommer.

VID KONTAKT MED ÖGONEN : Om symptom uppkommer, spola med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

Nödåtgärder för att skydda miljön:

Om läckage uppstår ska läckorna täppas till.
Åtgärda läckor om detta kan utföras riskfritt.
Undvik utsläpp till avloppssystemet.
Förhindra produkten från att tränga in i ytvatten och att läckage upptas i marken.

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

Gällande produkten:

Se till att produkten inte hamnar i avloppet.

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Gällande kontaminerat förpackningsmaterial:

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Töm behållaren helt.

Oförorenade förpackningar kan återvinnas.

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

Produkten ska förvaras väl tillsluten och endast i originalförpackningen.

Förvaras torrt.

Skyddas mot direkt solljus.

Hållbarhetstid: 24 månader

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Följ bruksanvisningen.

Informera innehavaren av godkännandet om behandlingen inte är effektiv.

Se – Specifika instruktioner för användning.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se – Specifika riskhanteringsåtgärder.

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

Se – Specifik beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön.

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

Se – Specifika instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se – Specifika lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden.

6. Övrig information

Produkten innehåller kiseldioxid/kiseldgur, för vilken en i inandningshänseende godtagbar exponeringskoncentration för yrkesmässiga användare fastställdes och användes i riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	InsectoSec liquid PRO	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	SE-0028093-0002 1-2	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		96,31

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

Meta SPC 3

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-3

1.3 Produkttyp(er)

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		7,2 - 8,6
Isopropanol	Propan-2-ol	Icke verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	26,8 - 29,9

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

AE - Aerosolbehållare

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Innehåller citral. Kan orsaka allergisk reaktion.
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
Extremt brandfarlig aerosol.
Tryckbehållare: Kan sprängas vid uppvärmning
Orsakar allvarlig ögonirritation.
Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
Kan orsaka organskador (lungor) genom lång eller upprepad exponering .

Skyddsangivelse

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
Förvaras oåtkomligt för barn.
Läs noggrant och följ alla instruktioner.
Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
– Rökning förbjuden.
Spreja inte över öppen låga eller andra antändningskällor.
Får inte punkteras eller brännas, gäller även tömd behållare.
Inandas inte sprej.
Tvätta händerna grundligt efter användning.
Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen.

Använd ögonskydd/ansiktsskydd.

VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

Vid obehag, kontakta läkare.

Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Förvaras på väl ventilerad plats. Behållaren ska vara väl tillsluten.

Förvaras inlåst.

Skyddas från solljus. Får inte utsättas för temperaturer över 50 °C/ 122 °F.

Innehållet lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter.

behållaren lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Användning # 3.1 - 18.5 – Sprejning med aerosolbehållare för att bekämpa krypande insekter

Produkttyp

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

Insekt्सmedlet är avsett att användas i industriella och institutionella utrymmen samt i privatbostäder

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Blatta orientalis
Svenskt namn: Orientalisk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Adulta

Vetenskapligt namn: Blatta orientalis
Svenskt namn: Orientalisk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Nymfer

Vetenskapligt namn: Blattella germanica
Svenskt namn: Tysk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Adulta

Vetenskapligt namn: Blattella germanica
Svenskt namn: Tysk kackerlacka
Utvecklingsstadium: Nymfer

Användningsområde

Inomhus

Applicering i torra miljöer för bekämpning av krypande insekter (t.ex. kackerlackor)

Appliceringsmetod

Metod: Sprejning
Detaljerad beskrivning:

Produkten är färdig att användas.
Produkten ska skakas om ordentligt varje gång innan den används.

Sprejavståndet ska vara ungefär 30 cm för att sprejbeläggningen ska bli jämn.
Filmen, som inledningsvis är lite fuktig, torkar snabbt och blir till ett vitt, enhetligt pulverskikt.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Dosering: 150 ml (ca 9–10 g)/m² Tömningshastighet: ca 1 g/sek under sprejning
Spädning (%): Produkten är färdig att användas (7,2 % (viktprocent) kiselgur).
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Frekvens: minst 7 dagar mellan varje applicering

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare med utbildning

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Aerosolbehållare // Plåt // 250–750 ml

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Den här produkten är avsedd att appliceras i begränsad omfattning. Bekämpning får endast ske på mindre ytor.
Produkten är färdig att användas och ska appliceras i torra miljöer.
Produkten ska skakas om ordentligt varje gång innan den används.
Applicera produkten i sprickor, springor och håligheter där insekter kan tänkas uppehålla sig, för att bekämpa dem. Applicera på

insektsstråken.

Applicera produkten direkt på insekterna när det är möjligt.

Sprejavståndet ska vara ungefär 30 cm för att sprejbeläggningen ska bli jämn. Filmen, som inledningsvis är lite fuktig, torkar snabbt och blir till ett vitt, enhetligt pulverskikt.

Applicering på våta ytor gör att effekten fördröjs.

På grund av att effekten av produkten är fördröjd kan en minskning av skadeangreppet först märkas efter en vecka.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

För användning i industriella och institutionella utrymmen och i privatbostäder.

Använd/applicera inte direkt på eller nära intill livsmedel, foder eller drycker, eller på ytor eller föremål som kan förväntas komma i direktkontakt med livsmedel, foder, drycker och djur.

Avlägsna alla livsmedel, foder och drycker före behandling.

Får endast användas i utrymmen som är oåtkomliga för spädbarn, barn, sällskapsdjur eller andra djur som inte är måldjur.

Applicera inte produkten när andra är närvarande, i synnerhet inte barn eller husdjur.

Produkten och eventuellt spill ska avlägsnas med hjälp av våttorkning.

Dammsugning får inte utföras i samband med bekämpning eller borttagning av produkten.

Endast godkänd för korta exponeringstider (upp till 30 minuter):

Andningsskydd med skyddsfaktor 10

Andningsskydd med en skyddsfaktor på 10 måste användas. Minst ett fläktdrivet andningsskydd med hjälm, huva eller mask (TH1/TM1) eller en halvmask/helmask med partikelfilter P2 krävs.

Använd kemikalieresistenta skyddshandskar när produkten hanteras (handskarnas material ska anges av innehavaren av godkännandet i produktinformationen).

Använd en skyddsoverall (minst typ 6 i enlighet med EN 13034, EN 13962, EN 14605 eller EN 943).

Använd ansiktsskydd.

Undvik kontakt med ögonen.

Följ anvisningarna på etiketten.

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

Beskrivning av första hjälpen-åtgärder:

VID HUDKONTAKT: Tvätta huden med vatten. Om symptom uppkommer, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Ge dryck om exponerad person kan svälja. Framkalla INTE kräkning. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Spola med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att spola i 5 minuter.

Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID INANDNING: Frisk luft. Låt personen vila i en bekväm ställning som underlättar andningen. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

Nödåtgärder för att skydda miljön:

Om spray eller gas läcker ut, se till att det finns gott om frisk luft.

Verksamt ämne: sug upp med absorberande material (t.ex. universalbindemedel, sand, diatoméjord) och skaffa undan det.

Undvik utsläpp till avloppssystemet.

Förhindra produkten från att tränga in i ytvatten och att läckage upptas i marken.

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

Gällande produkten:

Se till att produkten inte hamnar i avloppet.

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Gällande kontaminerat förpackningsmaterial:

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Behållare som inte är rengjord får inte perforeras, skäras upp eller svetsas.

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

Ska hållas utom räckhåll för obehöriga personer.

Produkten ska förvaras väl tillsluten och endast i originalförpackningen.

Får inte blandas med brandfarliga eller självantändande material.

Följ de särskilda förvaringsvillkoren.

Följ de särskilda föreskrifter som gäller aerosoler.

Skyddas mot direkt solljus.

Förvaras på väl ventilerad plats.

Förvaras svalt.

Skyddas mot frost.

Hållbarhetstid: 24 månader

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Följ bruksanvisningen.
Informera innehavaren av godkännandet om behandlingen inte är effektiv.
Se – Specifika instruktioner för användning.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se – Specifika riskhanteringsåtgärder

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

Se – Specifik beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön.

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

Se – Specifika instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se – Specifika lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden.

6. Övrig information

Produkten innehåller kiseldioxid/kiselgur, för vilken en i inandningshänseende godtagbar exponeringskoncentration för yrkesmässiga användare fastställdes och användes i riskbedömningen av produkten.

Aerosol:

Produkten innehåller propan-2-ol, för vilken en i inandningshänseende godtagbar exponeringskoncentration för yrkesmässiga användare fastställdes och användes i riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	
InsectoSec-Insektenspray	Marknadsområde: SE
Insektsspray	Marknadsområde: SE
InsectoSec Spray	Marknadsområde: SE
Kiselgur spray	Marknadsområde: SE
Kieselgur Spray	Marknadsområde: SE
N Aerospray	Marknadsområde: SE
Grandiol Ungeziefer-Spray	Marknadsområde: SE
MyrNIX spray	Marknadsområde: SE
VermiNIX spray	Marknadsområde: SE
Insekt Stop N	Marknadsområde: SE

Godkännandenummer

(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)

Stop Insekt N	Marknadsområde: SE
SE-0028093-0003 1-3	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		7,2
Isopropanol	Propan-2-ol	Icke verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	28,5

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

Meta SPC 4

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-4

1.3 Produkttyp(er)

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		18 - 22

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

AL - Övriga vätskor

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Kan orsaka organskador (lungor) genom lång eller upprepad exponering .
Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

Skyddsangivelse

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
Förvaras oåtkomligt för barn.
Läs noggrant och följ alla instruktioner.
Inandas inte sprej.
Sök läkarhjälp vid obehag.
Innehållet lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter.
behållaren lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Användning # 4.1 - 18.6 – Sprejning med pumpsprejflaska. Vätskan är färdig att användas mot röda hönskvalster

Produkttyp

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

Produkten är avsedd att användas inomhus i hönshus.

Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Dermanyssidae:
Svenskt namn: Röda hönskvalster
Utvecklingsstadium: Nymfer

Vetenskapligt namn: Dermanyssidae:
Svenskt namn: Röda hönskvalster
Utvecklingsstadium: Adulta

Användningsområde

Inomhus

Applicering i torra miljöer för bekämpning av röda hönskvalster.

Appliceringsmetod

Metod: Sprejning
Detaljerad beskrivning:

Produkten är en vätska som är färdig att användas som sprej.
Produkten ska skakas om ordentligt varje gång innan den används.

Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: Dosering: 250 ml/m². Spreja så att produkten täcker alla behandlade ytor med en vit film.
Spädning (%): Produkten är färdig att användas.
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Frekvens: minst 7 dagar mellan varje applicering

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare med utbildning

Yrkesmässig användare

Allmänheten (icke yrkesmässig användning)

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Yrkesmässiga användare:
Pumpsprejflaska // HDPE-plast // 500 ml, 750 ml, 1 l Sprayburk // HDPE-plast // 5 l
Icke-yrkesmässiga användare:
Pumpsprejflaska // HDPE-plast // 500 ml, 750 ml, 1 l-burk

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkten är färdig att användas och ska appliceras i torra miljöer.
Produkten ska skakas ordentligt varje gång innan den används.
Sprejavståndet ska vara ungefär 30 cm för att sprejbeläggningen ska bli jämn. Filmen, som inledningsvis är våt, torkar snabbt och blir till ett vitt, enhetligt pulverskikt.
Applicering på våta ytor gör att effekten fördröjs.
Dosering: 200 pumpningar per m².

Den här produkten är avsedd att appliceras i begränsad omfattning. Bekämpning får endast ske på mindre ytor.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

För användning i hönsburet:

Använd endast i tomma hönsburet.
Avlägsna alla livsmedel, foder och drycker före behandling.
Täck utfodringsplatsen med plast.
Täck alla vattenbehållare före appliceringen.
Spreja inte direkt på ströbäddar.
Får endast användas i utrymmen som är oåtkomliga för spädbarn, barn, sällskapsdjur eller andra djur som inte är måddjur.
Applicera inte produkten när andra är närvarande, i synnerhet inte barn eller husdjur.
Produkten och eventuellt spill ska avlägsnas med hjälp av våttorkning.

Yrkesmässiga användare:

Använd kemikalieresistenta skyddshandskar när produkten hanteras (handskarnas material ska anges av innehavaren av godkännandet i produktinformationen).
Använd en skyddsoverall (minst typ 6 i enlighet med EN 13034, EN 13962, EN 14605 eller EN 943).
Använd ansiktsskydd.

Kort exponeringstid (upp till 30 minuter):

Andningsskydd med skyddsfaktor 4
Andningsskydd med en skyddsfaktor på 4 måste användas.

Lång exponeringstid:

Andningsskydd med skyddsfaktor 40
Andningsskydd med en skyddsfaktor på 40 måste användas. Minst ett fläktdrivet andningsskydd med hjälm, huva eller mask (TH3/TM3) eller en helmask med partikelfilter P3 krävs.

Icke-yrkesmässiga användare: inga

Tvätta händerna efter användning.

Följ anvisningarna på etiketten.

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

Beskrivning av första hjälpen-åtgärder:

Om du exponerats: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID HUDKONTAKT: Tvätta huden med vatten. Om symptom uppkommer, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID INANDNING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare om symptom uppkommer.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Om symptom uppkommer, spola med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

Nödåtgärder för att skydda miljön:

Om läckage uppstår ska läckorna täppas till.

Åtgärda läckor om detta kan utföras riskfritt.

Undvik utsläpp till avloppssystemet.

Förhindra produkten från att tränga in i ytvatten och att läckage upptas i marken.

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

Gällande produkten:

Se till att produkten inte hamnar i avloppet.

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Gällande kontaminerat förpackningsmaterial:

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Töm behållaren helt.

Oförorenade förpackningar kan återvinnas.

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

Produkten ska förvaras väl tillsluten och endast i originalförpackningen.
Förvaras i rumstemperatur.
Skyddas mot direkt solljus.
Skyddas mot frost.

Hållbarhetstid: 24 månader

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Följ bruksanvisningen.

Informera innehavaren av godkännandet om behandlingen inte är effektiv.

För användning av allmänheten, om angreppen inte upphör, kontakta professionell skadedjurssanerare.

Se – Specifika instruktioner för användning.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se – Specifika riskhanteringsåtgärder

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

Se – Specifik beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön.

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

Se – Specifika instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se – Specifika lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden.

6. Övrig information

Produkten innehåller kiseldioxid/kiselgur, för vilken en i inandningshänseende godtagbar exponeringskoncentration för yrkesmässiga användare fastställdes och användes i riskbedömningen av produkten.

Märkningen på produkten ska ange att den innehåller Aerosil R972 (nano)

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	InsectoSec liquid	Marknadsområde: SE
	Kvalsterfri liquid	Marknadsområde: SE

N Spray	Marknadsområde: SE
MyrNIX liquid	Marknadsområde: SE
VermiNIX liquid	Marknadsområde: SE
Stop N Spray	Marknadsområde: SE
Stop It N	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small> SE-0028093-0004 1-4	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		20

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

Meta SPC 5

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-5

1.3 Produkttyp(er)

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		100 - 100

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

Övrigt

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
Kan orsaka organskador (lungor) genom lång eller upprepad exponering .

Skyddsangivelse

Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.
Förvaras oåtkomligt för barn.
Läs noggrant och följ alla instruktioner.
Sök läkarhjälp vid obehag.
behållaren lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter.
Innehållet lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter..

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Användning # 5.1 - 18.7 – Klisterband mot vägglöss

Produkttyp	PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Insektsmedel för privatbostäder, lägenheter, hotell, äldreboenden, kryssningsfartyg etc.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Cimex lectularius Svenskt namn: Vägglus Utvecklingsstadium: Adulta Veterenskapligt namn: Cimex lectularius Svenskt namn: Vägglus Utvecklingsstadium: Nymfer
Användningsområde	Inomhus
Appliceringsmetod	Metod: Manuell applicering Detaljerad beskrivning: Hopvikt pappersremsa med klister på insidan, som innehåller kiseldioxid/kiselgur. Pappersremsan appliceras under eller längs sidorna av sängen och på andra ställen där det kan finnas vägglöss, t.ex. bakom huvudgaveln eller golvlisterna.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: Den självhäftande remsan är färdig att användas, och ska appliceras på platser där det finns vägglöss (koncentration kiselgur på remsan: 13 g/m ²) Spädning (%): - Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Frekvens: effekten för remsan varar i upp till 12 månader efter appliceringen.
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial	Remsor på rulle, längder 30 och 100 meter, förpackade i kartonger.

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Den självhäftande remsan är färdig att användas, och ska appliceras på platser där det finns vägglöss. Applicera pappersremsan under eller längs med sidorna av sängen och på andra ställen där det kan finnas vägglöss, t.ex. bakom huvudgaveln eller golvlister, för att på så vis skapa ett hinder för vägglössen. Vik ut remsan inför appliceringen, så att förbipasserande löss utsätts för kiselguren på remsans insida.

På grund av att effekten av produkten är fördröjd märker man som tidigast av den efter en vecka. Lämplig som kompletterande åtgärd vid bekämpning av vägglusangrepp.

- Endast avsedd till att skydda sängplatser mot vägglöss
- Endast avsedd till mindre skadeangrepp

Rekommendationen är att låta en expert på skadedjursbekämpning fastställa typ och grad av skadedjursangreppet. Effekten kan avta vid temperaturer över 25 grader.

Endast yrkesmässig användning (t.ex. hotell, äldreboenden, härbärgen för hemlösa etc.):

Produkten kan användas som en del i en integrerad skadedjursbekämpningsstrategi för att förhindra skadeangrepp:

- Kontrollera regelbundet de platser där produkten används
- Kontrollera om det förekommer något skadeangrepp innan produkten används Om skadeangreppet precis har brutit ut ska en annan produkt som bekämpar angreppet användas.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

För användning i industriella och institutionella utrymmen samt i privatbostäder:

Använd/applicera inte direkt på eller nära intill livsmedel, foder eller drycker, eller på ytor eller föremål som kan förväntas komma i direktkontakt med livsmedel, foder, drycker och djur.

Avlägsna alla livsmedel, foder och drycker före behandling.

Får endast användas i utrymmen som är oåtkomliga för spädbarn, barn, sällskapsdjur eller andra djur som inte är måldjur.

Applicera inte produkten när andra är närvarande, i synnerhet inte barn eller husdjur.

Produkten och eventuellt spill ska avlägsnas med hjälp av våttorkning.

Dammsugning får inte utföras i samband med bekämpning eller borttagning av produkten.

Tvätta händerna efter användning.

Följ anvisningarna på etiketten.

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

Beskrivning av första hjälpen-åtgärder:

Om du exponerats: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID HUDKONTAKT: Tvätta huden med vatten. Om symptom uppkommer, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID INANDNING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare om symptom uppkommer.

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Om symptom uppkommer, spola med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

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

Inte klassat som farligt avfall

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

Förvaras torrt.
Produkten ska förvaras väl tillsluten och endast i originalförpackningen.
Skyddas mot direkt solljus.

Hållbarhetstid: 24 månader

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Följ bruksanvisningen.
Informera innehavaren av godkännandet om behandlingen inte är effektiv.

För användning av allmänheten, om angreppen inte upphör, kontakta professionell skadedjurssanerare.

Se – Specifika instruktioner för användning.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se – Specifika riskhanteringsåtgärder.

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

Se – Specifik beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön.

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

Se – Specifika instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se – Specifika lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden.

6. Övrig information

Produkten innehåller kiseldioxid/kiselgur, för vilken en i inandningshänseende godtagbar exponeringskoncentration för yrkesmässiga användare fastställdes och användes i riskbedömningen av produkten.

--

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	InsectoSec tape	Marknadsområde: SE
Godkännandenummer <small>(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)</small>	SE-0028093-0005 1-5	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		100

1. Administrativa uppgifter för meta-SPC

1.1. meta-SPC-benämning

Meta SPC 6

1.2. Tillägg till registreringsnummer

1-6

1.3 Produkttyp(er)

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

2. Sammansättning för meta-SPC

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättning för meta-SPC

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		100 - 100

2.2. Typ(er) av formuleringar i meta-SPC

Formulering(ar)

WP - vätbart pulver

3. Faro- och skyddsangivelser i meta-SPC

Faroangivelse

Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.
Kan orsaka organskador (lungor) genom lång eller upprepad exponering .

Skyddsangivelse

Inandas inte sprej.
Inandas inte damm.
Sök läkarhjälp vid obehag.
behållaren lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter.
Innehållet lämnas till återvinning i enlighet med nationella lagar och föreskrifter.

4. Godkända användningar för meta-SPC

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Användning # 6.1 – 18.4 – Sprejning av vätska mot röda hönskvalster

Produkttyp	PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Produkten är avsedd att användas inomhus i hönshus.
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: Dermanyssidae: Svenskt namn: Röda hönskvalster Utvecklingsstadium: Adulta Veterenskapligt namn: Dermanyssidae: Svenskt namn: Röda hönskvalster Utvecklingsstadium: Nymfer
Användningsområde	Inomhus Produkten används inomhus i hönshus. Spreja ytor, sprickor, springor, insektsstråk och gömslen.
Appliceringsmetod	Metod: Sprejning Detaljerad beskrivning: Pulvret ska blandas med vatten så att en lösning på 16 % (viktprocent) erhålls. Lösningen kan appliceras med hjälp av sprejaggregat som bärs på ryggen. Produkten ska skakas om ordentligt varje gång innan den används. Sprejavståndet ska vara ungefär 30–50 cm för att sprejbeläggningen ska bli jämn. Filmen, som inledningsvis är våt, torkar och blir till ett vitt, enhetligt pulverskikt. Genom att använda en vätskelösning undviker man att det dammar vid appliceringen, samtidigt som vidhäftningsförmågan förbättras.
Appliceringshastighet och frekvens	Dosering: 50 g/m ² alternativt 250 ml utspädd produkt/m ² . Spreja så att produkten täcker alla ytor med en vit film. Spädning (%): Brukskoncentration: 16 %-lösning (viktprocent), motsvarande 60 kg kiselgur i 300 l vatten. Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Frekvens: minst 7 dagar mellan varje applicering
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare med utbildning Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

2 kg i påse av LDPE-plast i kartonglåda; 1 kg/5 l, 2 kg/12,5 l och 2 kg/13 l i hink av PP-plast; 1 kg och 2 kg i papperspåse belagd med LDPE-plast på insidan; 10 kg och 15 kg i papperspåse med HDPE-plast.

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Pulvret ska blandas med vatten så att en lösning på 16 % (viktprocent) erhålls (t.ex. 60 kg produkt till 300 l vatten)

Lösningen kan appliceras med hjälp av sprejaggregat som bärs på ryggen.

Produkten ska skakas om ordentligt varje gång innan den används.

Produkten kan användas både till att förebygga och till att bekämpa röda hönskvalster.

1. Förebyggande åtgärder: Se till att höns husen är rena och torra innan produkten appliceras och fjäderfåna släpps in. Spreja så att produkten täcker alla ytor med en vit film.

2. Bekämpande åtgärder: Applicera produkten i höns hus med skadeangrepp – utan djur i höns huset eller närvaro av djur. Spreja så att produkten täcker alla ytor med en vit film.

Genom att använda en vätskelösning undviker man att det dammar vid appliceringen, samtidigt som vidhäftningsförmågan förbättras.

Spreja alla ytor i höns huset, särskilt i springor, sprickor och håligheter där kvalstren kan tänkas gömma sig. Sprejavståndet ska vara ungefär 30–50 cm för att sprejbeläggningen ska bli jämn.

Täck in alltsammans med en vit vätskefilm. Filmen, som inledningsvis är våt, torkar och blir till ett vitt, enhetligt pulverskikt. Produkten börjar inte verka förrän filmen har torkat.

Produkten ska inte appliceras genom bulksprejning med lansspruta (tryckspruta med förlängt sprutmunstycke).

Applicera inte produkten direkt på djur, den är endast avsedd att användas till deras miljö.

Applicera på nytt efter 7 dagar om det behövs.

Applicering på våta ytor gör att effekten fördröjs.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

För användning i höns hus:

Använd endast i tomma höns hus.

Avlägsna alla livsmedel, foder och drycker före behandling.

Täck utfodringsplatsen med plast.

Täck alla vattenbehållare före appliceringen.

Spreja inte direkt på ströbäddar.

Får endast användas i utrymmen som är oåtkomliga för spädbarn, barn, sällskapsdjur eller andra djur som inte är måldjur.

Applicera inte produkten när andra är närvarande, i synnerhet inte barn eller husdjur.

Produkten och eventuellt spill ska avlägsnas med hjälp av våttorkning.

Yrkesmässiga användare:

Andningsskydd med en skyddsfaktor på 40 måste användas. Minst ett fläktdrivet andningsskydd med hjälm, huva eller mask (TH3/TM3) eller en helmask med partikefilter P3 krävs.

Använd kemikalieresistenta skyddshandskar när produkten hanteras (handskarnas material ska anges av innehavaren av godkännandet i produktinformationen).

Använd en skyddsoverall (minst typ 6 i enlighet med EN 13034, EN 13962, EN 14605 eller EN 943).

Använd ansiktsskydd.

Följ anvisningarna på etiketten.

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

Beskrivning av första hjälpen-åtgärder:

Om du exponerats: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID HUDKONTAKT: Tvätta huden med vatten. Om symptom uppkommer, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID INANDNING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

VID FÖRTÄRING: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare om symptom uppkommer.

VID KONTAKT MED ÖGONEN : Om symptom uppkommer, spola med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare.

Nödåtgärder för att skydda miljön:

Om läckage uppstår ska läckorna täppas till.

Åtgärda läckor om detta kan utföras riskfritt.

Undvik utsläpp till avloppssystemet.

Förhindra produkten från att tränga in i ytvatten och att läckage upptas i marken.

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

Gällande produkten:

Se till att produkten inte hamnar i avloppet.

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Gällande kontaminerat förpackningsmaterial:

Följ alla lokala och nationella föreskrifter.

Töm behållaren helt.

Oförorenade förpackningar kan återvinnas.

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

Produkten ska förvaras väl tillsluten och endast i originalförpackningen.

Förvaras torrt.

Hållbarhetstid: 24 månader

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Följ bruksanvisningen.

Informera innehavaren av godkännandet om behandlingen inte är effektiv.

Se – Specifika instruktioner för användning.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se – Specifika riskhanteringsåtgärder

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

Se – Specifik beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön.

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

Se – Specifika instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se – Specifika lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden.

6. Övrig information

Produkten innehåller kiseldioxid/kiselgur, för vilken en i inandningshänseende godtagbar exponeringskoncentration för yrkesmässiga användare fastställdes och användes i riskbedömningen av produkten.

7. Tredje informationsnivån: enskilda produkter i meta-SPC

7.1 Handelsnamn, godkännandenummer och specifik sammansättning för varje enskild produkt

Handelsnamn	InsectoSec	Marknadsområde: SE
	Kvalsterfri	Marknadsområde: SE
	MyrNIX	Marknadsområde: SE

Godkännandenummer

(Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3) - Nationellt godkännande)

VermiNIX	Marknadsområde: SE
SE-0028093-0006 1-6	

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Kiseldioxid (Kiseldioxid/Kiselgur)		Verksamt ämne	61790-53-2		100
