



Toelatingsnummer 10135 N

DE MINISTER VAN LANDBOUW, NATUURBEHEER EN VISSERIJ,
in overeenstemming met
DE MINISTER VAN VOLKSGEZONDHEID, WELZIJN EN SPORT,
DE MINISTER VAN VOLKSHUISVESTING, RUIMTELIJKE ORDENING EN MILIEUBEHEER en
DE STAATSSECRETARIS VAN SOCIALE ZAKEN EN WERKGELEGENHEID,

gelet op de artikelen 3, 4 en 5 van de Bestrijdingsmiddelenwet 1962 (Stb. 288),

BESLUIT:

Enig artikel

In zijn besluit van 19 maart 1993 betreffende de toelating van het bestrijdingsmiddel

Deltamethrin E.C. 25

onder toelatingsnummer 10135 N, wordt het bepaalde onder § 1, onder 2, vervangen door:

"2. De toelating geldt tot 3 november 1998."

Een belanghebbende kan tegen dit besluit een met redenen omkleed bezwaarschrift indienen bij de Minister van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij. Als een bezwaarschrift wordt ingediend, moet dit binnen 6 weken na dagtekening van dit besluit worden verzonden naar: Het Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij, t.a.v. het Bureau bezwaarschriften en geschillen, Postbus 20401, 2500 EK 's-Gravenhage.

Wageningen, 25 november 1994

DE MINISTER VAN LANDBOUW,
NATUURBEHEER EN VISSERIJ,
voor deze:
HET COLLEGE VOOR DE TOELATING
VAN BESTRIJDINGSMIDDELEN,

(voorzitter)

Aan:

R. VAN WESEMAEL B.V.
ZOUTESTRAAT 109
4561 TB HULST

Deltamethrin E.C. 25
10135 N

21 DEC. 1994

MINISTERIE VAN LANDBOUW, NATUURBEHEER EN VISSERIJ



Toelatingsnummer 10135 N

DE STAATSSECRETARIS VAN LANDBOUW, NATUURBEHEER EN VISSERIJ,
in overeenstemming met
DE STAATSSECRETARIS VAN WELZIJN, VOLKSGEZONDHEID EN CULTUUR,
DE MINISTER VAN VOLKSHUISVESTING, RUIMTELIJKE ORDENING EN MILIEUBEHEER en
DE MINISTER VAN SOCIALE ZAKEN EN WERKGELEGENHEID,

overwegende, dat de beschikking tot toelating van het middel

Deltamethrin E.C. 25

nr. 10135 N d.d. 3 november 1988 dient te worden gewijzigd en het in verband daarmee wenselijk is die beschikking opnieuw vast te stellen, gelet op de artikelen 3, 4 en 5 van de Bestrijdingsmiddelenwet 1962 (Stb. 288).

BESLUIT:

par. I. Toelating

1. Het bestrijdingsmiddel Deltamethrin E.C. 25 wordt toegelaten in de zin van artikel 2, eerste lid, van de Bestrijdingsmiddelenwet 1962, onder nummer en datum dezes.
2. De toelating geldt tot 1 december 1993.

par. II. Samenstelling, vorm en afwerking

Onverminderd hetgeen omtrent de samenstelling, vorm en afwerking bij de Beschikking samenstelling, indeling, verpakking en etikettering bestrijdingsmiddelen is bepaald, moeten:

- a. de samenstelling, vorm en fysische toestand van het middel alsmede de chemische en fysische eigenschappen daarvan overeengekomen met de bij de aanvraag tot toelating verstrekte gegevens, alsmede met het bij de aanvraag tot toelating verstrekte monster.
- b.

par. III. Gebruik

Het bestrijdingsmiddel mag slechts worden gebruikt met inachtneming van hetgeen in bijlage bij de toelatingsbeschikking nr. 10135 N, d.d. 3 november 1988 onder A is voorgeschreven.

naam middel : Deltamethrin E.C. 25
toelatingsnummer: 10135 N

par. IV. Verpakking en etikettering

1. De aanduidingen welke ingevolge artikel 7, onder d, e en g, artikel 8 en artikel 9, onder b en c van de Beschikking samenstelling, indeling, verpakking en etikettering bestrijdingsmiddelen op de verpakking moeten worden vermeld, worden hierbij vastgesteld als volgt:

- werkzame stof(fen): deltamethrin
- gehalte(n): 25 g/l
- andere zeer giftige, giftige, bijtende of schadelijke stof(fen):
- toxicologische groep(en): synthetisch pyrethroïde
- uiterste gebruiksdatum:

2. Behalve de onder 1. bedoelde en de overige bij de Beschikking samenstelling, indeling, verpakking en etikettering bestrijdingsmiddelen voorgeschreven aanduidingen en vermeldingen moeten op de verpakking voorkomen:

- a. letterlijk en zonder enige aanvulling: hetgeen in bijlage bij de toelatingsbeschikking nr. 10135 N, d.d. 3 november 1988 onder A is vermeld;
- b. hetzij letterlijk, hetzij naar zakelijke inhoud: de in de bijlage bij de toelatingsbeschikking nr. 10135 N, d.d. 3 november 1988 onder B opgenomen tekst, met dien verstande, dat niet alle daarin aangegeven toepassingen behoeven te worden vermeld en de inhoud dier tekst slechts mag worden aangevuld met technische aanvullingen voor een Goede bestrijding mits deze niet met die tekst in strijd zijn.

c. letterlijk en zonder enige aanvulling:

- Bijzondere gevaren:
Schadelijk bij inademing en opname door de mond.
Irriterend voor de huid.
Gevaar voor ernstig oogletsel.
Ontvlambaar.
- Veiligheidsaanbevelingen:
Buiten bereik van kinderen bewaren.
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.
Spuitnevel niet inademen.
Draag geschikte handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen.
Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).

naam middel : Deltamethrin E.C. 25
toelatingsnummer: 10135 N

d. Overeenkomstig bijlage II bij de Beschikking samenstelling, indeling, verpakking en etikettering bestrijdingsmiddelen moet op de verpakking als gevaarsymbool worden aangebracht: de afbeelding van inverkend zuur met als onderschrift: "Bijtend"

par. V.

Deze beschikking is van toepassing op het middel dat onder de naam Decis wordt geïmporteerd uit Denemarken en sidaan op de markt wordt gebracht door Hoechst Danmark te Rodovre en overeenkomt met het in Nederland toegelaten middel DECIS, 7774 N.

Deze beschikking is na melding overeenkomstig het bepaalde in de toelichting van het aanvraagformulier tot toelating voor een parallel geïmporteerd bestrijdingsmiddel, tevens van toepassing op een middel dat geïmporteerd wordt uit een andere lid-staat van de EG, mits dat middel aldaar op de markt wordt gebracht door dezelfde fabrikant als vermeld in de eerste volzin en mits dat middel overeenkomt met het in Nederland toegelaten middel DECIS, 7774 N.

Ik wijs u erop dat u, indien u van oordeel bent dat deze beslissing ten onrechte is genomen, tegen deze beslissing, binnen 30 dagen na dagtekening van deze brief, onder meezending van een afschrift van de beslissing, een met redenen omkleed en ondertekend bezwaarschrift kunt indienen bij de Staatssecretaris van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij.

Het bezwaarschrift moet worden verzonden naar: Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij, Secretariaat Commissie voor de Bezwaarschriften, Postbus 20401, 2500 EK 's-Gravenhage.

Wageningen, 19 MAART 1993

R. van Wesemael B.V.
Zoutestraat 109
4561 TB HULST

DE STAATSECRETARIS VAN LANDBOUW,
NATUURBEHEER EN VISSERIJ.

voor deze:
HET COLLEGE VOOR DE TOELATING
VAN BESTRIJDINGSMIDDELEN.

naam middel : Deltamethrin E.C. 25
toelatingsnummer: 10135 N

MINISTERIE VAN LANDBOUW EN VISSERIJ



Toelatingsnummer 10135 N

DE MINISTER VAN LANDBOUW EN VISSERIJ,
in overeenstemming met de STAATSSECRETARIS VAN WELZIJN, VOLKSGEZONDHEID EN CULTUUR,
DE MINISTER VAN VOLKSHUISVESTING, RUIMTELIJKE ORDENING EN
MILIEUBEHEER EN
DE STAATSSECRETARIS VAN SOCIALE ZAKEN EN WERKGELEGENHEID;

Gelet op artikel 5, vijfde lid, van de Bestrijdingsmiddelenwet 1962,
Gezien het voorstel van de Commissie Toelating Bestrijdingsmiddelen,

BESLUIT:

De bijlage van de toelating voor
het middel Deltamethrin E.C. 25
hetwelk op 3 november 1988 werd toegelaten onder no. 10135 N
wordt met ingang van datum dezes gewijzigd als volgt:

In het gestelde onder "A. WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT" wordt achter "f.1. en 2."
in plaats van "binnen 4 weken" gelezen: "binnen 2 weken".

's-Gravenhage, 15 februari 1989
R. van Wesemael B.V.
Zoutestraat 109
4561 TB Hulst

DE MINISTER VAN LANDBOUW EN VISSERIJ,
voor deze
DE DIRECTEUR - GENERAAL
LANDELIJKE GEBIEDEN EN KWALITEITSZORG,

CTB 4a



Toelatingsnummer 10135 N

AFSCHRIFT

onderzoek
P.D. Wag.

DE MINISTER VAN LANDBOUW EN VISSERIJ,

in overeenstemming met de STAATSSECRETARIS VAN WELZIJN, VOLKSGEZONDHEID EN CULTUUR,
DE MINISTER VAN VOLKSHUISVESTING, RUIMTELIJKE ORDENING EN
MILIEUBEHEER EN
DE STAATSSECRETARIS VAN SOCIALE ZAKEN EN WERKGELEGENHEID;

Beschikende op de aanvraag d.d. 24 juni 1986 (aanvraagnummer 88-391 TP)
van R. van Wesemael B.V., Zoutestraat 109, 4561 TB Hulst
tot verkrijging van een toelating als bedoeld in artikel 2, eerste lid, van de Bestrijdingsmiddelenwet 1962,
voor het middel

Deltamethrin E.C. 25

Gelet op de artikelen 4 en 5^o artikel 3 van de Bestrijdingsmiddelenwet 1962, artikel 2, tweede lid, van het Bestrijdings-
middelenbesluit, en artikel 6 van de Beschikking samenstelling, indeling, verpakking en etikettering bestrijdingsmiddelen;
Gezien het voorstel van de Commissie Toelating Bestrijdingsmiddelen;

BESLUIT

§ I. Toelating

1. Het bestrijdingsmiddel **Deltamethrin E.C. 25**
wordt toegelaten in de zin van artikel 2, eerste lid, van de Bestrijdingsmiddelenwet 1962, onder nummer en datum
dezes.
2. De toelating geldt tot **1 december 1988**

§ II. Samenstelling, vorm en afwerking

Onverminderd hetgeen omtrent de samenstelling, vorm en afwerking bij de Beschikking samenstelling, indeling,
verpakking en etikettering bestrijdingsmiddelen is bepaald, moeten:

- a. de samenstelling, vorm en fysische toestand van het middel alsmede de chemische en fysische eigenschappen daar-
van overeenkomen met de bij de aanvraag tot toelating verstrekte gegevens, alsmede met het bij de aanvraag tot
toelating verstrekte monster.
- b.

§ III. Gebruik

Het bestrijdingsmiddel mag slechts worden gebruikt met inachtneming van hetgeen in bijlage dezès onder A is voorge-
schreven.

§ IV. Verpakking en etikettering

1. De aanduidingen, welke ingevolge artikel 7, onder d, e en g, artikel 8 en artikel 9, onder b en c van de Beschikking
samenstelling, indeling, verpakking en etikettering bestrijdingsmiddelen op de verpakking moeten worden vermeld,
worden hierbij vastgesteld als volgt:

- werkzame stoff(en): **deltamethrin**
- gehalte(n): **25 g/l**
- andere zeer giftige, giftige, bijtende of schadelijke stoff(en)
- toxicologische groep(en): **synthetisch pyrethroïde**
- uiterste gebruiksdatum: de einddatum van een tijdvak van na de bereidingsdatum.

2. Behalve de onder 1. bedoelde en de overige bij de Beschikking samenstelling, indeling, verpakking en etikettering
bestrijdingsmiddelen voorgeschreven aanduidingen en vermeldingen moeten op de verpakking voorkomen:

- a. letterlijk en zonder enige aanvulling:
- hetgeen in bijlage dezès onder **A** is vermeld.
 - b. hetzij letterlijk, hetzij naar zakelijke inhoud:
de in bijlage dezès onder **B** opgenomen tekst, met dien verstande, dat niet alle daarin
aangegeven toepassingen behoeven te worden vermeld en de inhoud dier tekst slechts mag worden aangevuld met
 - c. technische aanwijzingen voor een goede bestrijding, mits deze niet met die tekst in strijd zijn.
- c. letterlijk en zonder enige aanvulling:

- Bijzondere gevaren:

Kan vergiftiging veroorzaken bij opname door de mond, bij inademing en
bij aanraking met de huid.
Ontvlambaar.

- Veiligheidsaanbevelingen:

Niet in aanraking brengen met eet- en drinkwaren.
De nevel niet inademen.
Tijdens het werk niet eten of roken.
Na het werk, voor het eten of roken, zorgvuldig de handen wassen.
Waterdichte handschoenen en een beschermende bril dragen.
Elk contact van het produkt met de huid en de ogen vermijden; bij ver-
ontreiniging zorgvuldig wassen met water.

- d. Overeenkomstig bijlage II bij de Beschikking samenstelling, indeling, verpakking en etikettering bestrijdings-
middelen moet op de verpakking als gevaarsymbool worden aangebracht: **een Andreaskruis**

met als onderschrift: **"Schadelijk"**

- § V. Kleuring van dit middel is voorgeschreven.

- § VI. Deze beschikking is van toepassing op het middel dat onder de naam
Decis wordt geïmporteerd uit Denemarken en aldaar op de markt wordt
gebracht door Hoechst Danmark te Rodovre en overeenkomt met het in
Nederland toegelaten middel DECIS, 7774 N.
Deze beschikking, is na melding overeenkomstig het bepaalde in de
toelichting van het aanvraagformulier tot toelating voor een parallel
geïmporteerd bestrijdingsmiddel, tevens van toepassing op een middel
dat geïmporteerd wordt uit een van de lidstaten van de EEG, mits dat
middel aldaar op de markt wordt gebracht door dezelfde fabrikant als
vermeld in de eerste volzin en mits het middel overeenkomt met het in
Nederland toegelaten middel DECIS, 7774 N.

DE MINISTER VAN LANDBOUW EN VISSERIJ,
voor deze:

's-Gravenhage, 3 november 1988

DE DIRECTEUR-GENERAAL LANDELIJKE
GEBIEDEN EN KWALITEITSZORG,

Er wordt op gewaarsd, dat ingevolge artikel 8 van de Bestrijdingsmiddelenwet 1962 tegen deze beschikking binnen 30 dagen
na doptekening beroep open staat bij het College van Beroep voor het bedrijfsleven.

22 NOV 1988

A.
WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als insectenbestrijdingsmiddel

- a. in de teelt van fruitgewassen;
- b. in de teelt van komkommers, augurken, meloenen, courgettes, tomaten, paprika's en aubergines;
- c. in de teelt van kropsla en ijsbergsla, andijvie, knolvenkel, rammenas, radijs, koolraap, consumptieraap, spruitkool, sluitkool, bloemkool, chinese kool, boerenkool, broccoli, koolrabi, uien, prei, erwten, veldbonen, stambonen, suiker- en voederbieten, blauwmaanzaad, vlas, bladrammenas, bladkool, stoppelknollen, koolzaad, karwij, aardappelen en asperges, mits toegepast na het steken;
- d. in de teelt van eetbare paddestoelen;
- e. in de teelt van bloemisterijgewassen, boomkwekerijgewassen, bloembollen en vaste planten;
- f. in de teelt van graszaad en graszoden, alsmede in weiland met dien verstande dat:
 1. in de graszaadteelt binnen 4 weken na behandeling geen gras mag worden gemaaid ten behoeve van voederdoeleinden;
 2. weiland niet binnen 4 weken na behandeling mag worden beweid;

Veiligheidstermijnen:

- De termijn tussen de laatste toepassing en de oogst mag niet korter zijn dan:
- 2 dagen voor champignons;
 - 3 dagen voor komkommers, augurken, meloenen, courgettes, tomaten, paprika's en aubergines;
 - 4 dagen voor aardbeien;
 - 2 weken voor sla en andijvie;
 - 7 dagen voor overige consumptiegewassen.

B.
GEBRUIKSAANWIJZING

Dit middel is in lage doseringen bijzonder goed werkzaam tegen een reeks van insecten. Het middel werkt als contact- en maaggif en de werking is bijzonder snel. Dit middel werkt niet systemisch, heeft geen dampwerking en dringt niet in het blad door; wel penetreert het in de waslaag. De nawerking op plantenmateriaal is lang. Het middel is zacht voor het gewas. Decis werkt vooral tegen rupsen, doch is daarnaast werkzaam tegen vele andere insecten, en bezit nevenwerking tegen bladluizen voorzover deze goed met het middel in aanraking komen. Bij een specifieke luisaantasting dient hiervoor een speciaal bladluisbestrijdingsmiddel te worden toegepast.

Attentie

Het middel is zeer giftig voor vissen en andere waterorganismen, derhalve het middel zodanig toepassen dat het niet in oppervlaktewater terecht kan komen.

Toepassingen

Appels en peren

Voor de bloei, ter bestrijding van rupsen van de wintervlinder, vruchtbladroller, heggebladroller, voorjaarsuil, spinelmot en wants; nevenwerking tegen bladluis (appelgrasluis en rose appelluis).

Zodra de bladluizen een sterke krulling van het blad veroorzaken, is menging met een bladluismiddel noodzakelijk.

Kort na de bloei, ter bestrijding van dan nog voorkomende rupsen, alsmede wants, peregbladvlo en bladluis (zie voor luis opmerking bij vóór de bloei bespuiting). Met deze bespuiting wordt ook de 1e generatie van de bladmineerder bestreden.

Half juni, ter bestrijding van peregbladvlo, rupsen van de 1e generatie vruchtbladroller, fruitmot, bladmineerders, appelglasvlinder en appelvrouwmijnmot; nevenwerking tegen bladluis (groene appelakluis). Door de lange werkingsduur kan voor de bestrijding van de 1e generatie van de bladmineerder worden volstaan met één bespuiting.

In juli en augustus, ter bestrijding van peregbladvlo, rupsen van de 2e generatie van vruchtbladroller, bladmineerders, appelglasvlinder en appelvrouwmijnmot; nevenwerking tegen bladluis (groene appelakluis). Omdat Decis niet in het blad doordringt moet worden toegepast voordat de eerste eieren van de bladmineerder uitkomen.

Dosering: 0,02% (20 ml per 100 liter water).

Bij gebruik van nevelapparatuur dient de concentratie zodanig te worden verhoogd dat dezelfde hoeveelheid per ha wordt toegepast.

Appels en peren, tegen gevlekte lapsnuitkever

Wanneer begin april de kever wordt waargenomen -of het beschadigingsbeeld van afgevreten bast, blad en knoppen wordt geconstateerd- enkele bespuitingen uitvoeren. Hierbij stam en takken goed raken.

Dosering: 0,02% (20 ml per 100 liter water).

Druiven, kersen en pruimen, ter bestrijding van diverse rupsensoorten, waaronder mineerrupsen.

Dosering: 0,02% (20 ml per 100 liter water)

Aardbeien, ter bestrijding van aardbeibloesemkever, trips en rupsen.

Dosering: 0,02% (20 ml per 100 liter water).

Bessen, (zwarte-, rode- en kruisbessen), ter bestrijding van: rupsen van de bonte bessenvlinder, bladrollers en de bastaardrups van de bessebladwesp: toepassing kort voor de bloei en na de bloei als de eispiegels uitkomen, wantsen: toepassing bij het verschijnen van de larven.

Dosering: 0,02% (20 ml per 100 liter water).

Het is vrijwel zeker dat bij het juiste bestrijdingsmoment van deze insecten sommige bessen in bloei staan. Dat betekent dat een bespuiting voor de bloei mogelijk te vroeg is en direkt na de bloei herhaald moet worden.

Bramen en frambozen, ter bestrijding van aardbeibloesemkever en frambozekever: een keer spuiten 10 a 14 dagen voor de bloei en/of een keer spuiten kort voor de bloei gevolgd door een keer spuiten vlak na de bloei;

toelatingsnummer 10135 N -3-

rupsen (o.a. bladroller); toepassing voor de bloei en eventueel eerste generatie vruchtbladroller (ca. half juni);
wantsen: voor de bloei bij het uitkomen van de eieren.

Dosering: 0,02% (20 ml per 100 liter water).

Komkommers, augurken, meloenen, courgettes, tomaten, paprika's en aubergines, ter bestrijding van rupsen, bladrollers, witte vlieg, mineervlieg en trips; nevenwerking tegen bladluizen.

Dosering: 0,05% (50 ml per 100 liter water) of 100 ml per 1000 m² bij gebruik van Swing- of Pulsfog.

De behandeling enige malen herhalen met een interval van plm. 7 dagen.

Sla en andijvie, ter bestrijding van rupsen.

Dosering: 0,05% (50 ml per 100 liter water) of 100 ml per 1000 m² bij gebruik van Swing- of Pulsfog.

Knolvenkel, ter bestrijding van rupsen en mineervlieg.

Dosering: 300 ml per ha.

Rammenas (rettich), radijs, koolraap en consumptieraap, ter bestrijding van rupsen en trips; nevenwerking tegen bladluizen. Spuiten zodra aantasting optreedt.

Dosering: 300 ml per ha.

Spruit-, sluit-, bloem-, chinese- en boerenkool, broccoli en koolrabi, ter bestrijding van koolrupsen, koolmot en bladrollers; nevenwerking tegen bladluizen en bij spruitkool ook tegen de late koolvlieg.

Dosering: 300 ml per ha.

Spuiten zodra eerste vretterij zichtbaar wordt.

N.B.: Voor een afdoende bestrijding van bladluizen (melige koolluizen, perzikbladluizen) is menging met een specifiek bladluismiddel noodzakelijk.

Prei en uien, ter bestrijding van preimot, trips en mineervlieg.

Dosering: 300 ml per ha.

Erwten en veldbonen, ter bestrijding van bladrandkever
Zodra vretterij van de bladrandkever aan de blaadjes van de jonge planten wordt waargenomen een behandeling uitvoeren.

Dosering: 0,3 liter per ha.

Erwten, ter bestrijding van trips en erwtepeulboorder.

Dosering: 300 ml per ha.

Stambonen, ter bestrijding van trips.

2 2 NOV. 1988

./4

CTB 2a

toelatingsnummer 10135 N -4-

Dosering: 300 ml per ha.

Suiker- en voederbieten, ter bestrijding van trips en rupsen.

Dosering: 300 ml per ha.

De bestrijding van trips kan het beste worden uitgevoerd wanneer de tripsen op de jonge plantjes worden waargenomen.

Rupsen, die in de maand augustus hier en daar worden aangetroffen kunnen soms een aanzienlijke hoeveelheid blad wegvreten. De schade valt doorgaans mee. In een enkel geval kan bestrijding gewenst zijn.

Vlas, blaauwzaad, ter bestrijding van trips.

Dosering: 300 ml per ha.

Bladramenas, bladkool, stoppelknollen, ter bestrijding van rupsen.

Dosering: 300 ml per ha.

Asperges, tegen aspergekever en aspergevlief

- in 1- en 2-jarige velden:

Zodra de stengels boven de grond komen;

- in productievelden:

Direct na de oogst. De behandeling desgewenst herhalen.

Dosering: 300 ml per ha.

Koolzaad, ter bestrijding van de koolzaadglanskever.

Zodra voor de bloei van het gewas gemiddeld 3-5 glanskevers per plant aanwezig zijn een behandeling uitvoeren.

Als het gewas bloeit is een bestrijding niet zinvol meer.

Dosering: 0,2 l/ha.

Koolzaad, ter bestrijding van de koolzaadsnuitkever.

Vanaf het moment dat de eerste hauwen gevormd zijn een behandeling uitvoeren zodra gemiddeld per plant 1 of meer snuitkevers aanwezig zijn.

Nadat alle hauwen zijn gevormd, is een bestrijding niet zinvol meer.

Dosering: 0,2 l/ha.

Karwij, ter bestrijding van de karwijmot

Zodra de eerste rupsjes zich in de schermen inspinnen een behandeling uitvoeren.

Dosering: 0,2 liter per ha.

Champignonsteel, ter bestrijding van champignonvliegen en -muggen.

Spuitbehandeling:

./5

CTB 2a

toelatingsnummer 10135 N -5-

Dosering: 30 ml in 50-100 liter water per 100 m² teeltoppervlak. Hiervan ongeveer twee-derde gedeelte op de bedden en een derde gedeelte voor de rest van de cel (vloer, plafond, bekisting en muren).

Het is aan te bevelen het middel op de bedden onder lage druk en in de rest van de cel onder hoge druk toe te passen.

Tijdstip van toepassing: Na het afdekken tot en met de oogst met (nachtname van de veiligheidscauties).

Ruimtebehandeling: Met Puls- of Swingfog of elektrische verdampers.

Dosering: 3 ml per 100 m³ celinhoud.

Toelichting:

Tijdens de behandeling en enige tijd daarna moeten de champignons droog blijven. Vanaf het moment van behandeling de ventilatie en circulatie gedurende 1 uur stopzetten en de verlichting inschakelen.

Aardappelen, ter bestrijding van larven van de Coloradokever.

Dosering: 300 ml per ha.

Pootaardappelen, ter voorkoming van virusoverdracht (o.a. bladrolvirus) door bladluizen.

Toepassen zodra 90% van de planten is opgekomen. De behandeling 14 dagen later herhalen.

Dosering: 400 ml per ha.

Bloemisterijgewassen

Ter bestrijding van rupsen, bladrollers, mineervlieg, trips en witte vlieg; samenwerking tegen bladluizen.

Dosering: 0,05% (50 ml per 100 liter water) of 100 ml per 1000 m² bij gebruik van Swing- of Pulsfog.

Behandeling enige malen herhalen met een interval van 5-7 dagen.

Voor de bestrijding van zgn. Floridarups (Spodoptera exigua) is een dosering van 50-100 ml Decis per 100 liter water, of 150-200 ml per 1000 m² bij gebruik van Swing- of Pulsfog noodzakelijk.

De eerste behandeling uitvoeren in de hoogst aangegeven dosering, zeker als er grote rupsen aanwezig zijn; de volgende behandelingen eventueel in een lagere dosering uitvoeren.

De behandeling om de 5-10 dagen herhalen, in totaal tenminste 6 behandelingen uitvoeren.

Voor de bestrijding van dop- en schildluizen.

Dosering: 0,05-0,1% (50-100 ml per 100 liter water).

In het algemeen zal de laagste dosering voldoende zijn.

Bij een zware aantasting is de hogere dosering aan te bevelen.

./6

CTB 24

toelatingsnummer: 10135 N -6-

Boomwakerijgewassen en vaste planten ter bestrijding van diverse rupsen (o.a. van spinseilmotten, bastaardsatijnvlinder, bladroller), trips, bladmineerders, elketopgalmug, dennelotrips.

Dosering: 0,02% (20 ml per 100 liter water).

Spuiten zodra aantasting optreedt. Bij rupsen van bastaardsatijnvlinder eventueel ook spuiten in de nazomer voordat de rupsen zich inspinnen.

Gladfolien, ter bestrijding van trips (gewasbespuiting)

Dosering: 300 ml per ha.

Tulp en hyacint, ter beperking van verspreiding van non-persistente virussen. Het middel vanaf de eerste week van mei wekelijks toepassen. Bij tulpen bespuiting voortzetten tot de tweede en derde week van juni en bij hyacinten tot één week voor het oogsten.

Dosering: 400 ml per ha.

Graszaadteelt, graszodenteelt en in weiland, ter bestrijding van larven van de rouwvlieg.

Bij voorkeur spuiten met veel water; regen kort na de toepassing heeft een gunstig effect op de bestrijding. De bestrijding dient in de herfst te worden uitgevoerd. Om de kans op contact van het middel met de larven te vergrotten, verdient het aanbeveling weiland eerst te slijpen en geen drijfmest kort voor de bespuiting aan te brengen.

N.B. Het middel heeft geen effect op emelten.

Dosering: 0,5 liter per ha.

Graszaadteelt van veldbeemd, ter bestrijding van de graszaadgalmug.

De 1e bespuiting dient circa een week na begin eiafzetting te worden uitgevoerd; op overjarige percelen dient de bespuiting na 14 dagen te worden herhaald. Op 1e jaars percelen kan met één bespuiting worden volstaan, na verwijdering van de dekvrucht.

Dosering: 0,5 liter per ha.

's-Gravenhage, 3 november 1988

mij beklend:

DE MINISTER VAN LANDBOUW EN VISSERIJ,

voor deze:

DE DIRECTEUR-GENERAAL LANDELIJKE
GEBIEDEN EN KWALITEITSZORG,

CTB 24