



**Dienst Risicobeheersing**

Uw brief van:  
Uw kenmerk:

Ons kenmerk: **MRB/VHS/2013/3668/**  
Datum:

Bijlage(n):

Telefoon: ++32 (0) 2 524 96 66  
Fax : 0032 (0) 2 524 96 03  
E-mail : [stijn.vanhees@health.fgov.be](mailto:stijn.vanhees@health.fgov.be)

DOW AGROSCIENCES  
Prins Boudewijnlaan 41  
BE 2650 Edegem

Aanvraag tot toelating voor het product: **SPY**

Geachte mevrouw,  
Geachte heer,

In bijlage gaat de gewijzigde toelating voor uw product **SPY**.

Deze toelating is geldig tot 01/10/2014, de datum van goedkeuring van de laatste werkzame stof cis-tricos-9-*een* voor PT 19 overeenkomstig Verordening (EC) nr 528/2012. Op deze datum zullen de werkzame stoffen spinosad (PT18) en Cis-tricos-9-*een* (PT 19) beide goedgekeurd zijn voor hun respectievelijke PT's overeenkomstig Verordening (EC) nr 528/2012.

Een toelatingsaanvraag conform aan de Europese vereisten moet vóór deze datum ingediend worden.

Hoogachtend,

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthoofd cel biociden  
H. Vanhoutte



## TOELATINGSAKTE

Correctie : werkzame stof en verlenging

Gelet op de aanvraag ingediend op: 15/05/2013

De Minister van Leefmilieu beslist:

### §1. Het biocide :

**SPY** is toegelaten met toepassing van het artikel 78 van het koninklijk besluit van 22 mei 2003 betreffende het op de markt brengen en het gebruiken van biociden, zoals gewijzigd door het koninklijk besluit van 3 oktober 2005.

Deze toelating is geldig tot 01/10/2014, de datum van goedkeuring van de laatste werkzame stof cis-tricos-9-een voor PT 19 overeenkomstig Verordening (EC) nr 528/2012.

Op deze datum zullen de werkzame stoffen spinosad (PT18) en Cis-tricos-9-een (PT 19) beide goedgekeurd zijn voor hun respectievelijke PT's overeenkomstig Verordening (EC) nr 528/2012.

Een toelatingsaanvraag conform aan de Europese vereisten moet vóór deze datum ingediend worden.

Onverminderd hetgeen daaromtrent in de reglementering betreffende de biociden is bepaald, moeten de samenstelling, de vorm en de fysische toestand van het middel alsmede zijn chemische en fysische eigenschappen overeenkomen met de in of bij de toelatingsaanvraag verstrekte gegevens.

### §2. De aanduidingen opgelegd door artikel 40, §1 van het koninklijk besluit van 22 mei 2003 moeten op elke verpakking voorkomen :

Daaronder moeten de hiernavolgende aanduidingen overgenomen worden zoals zij in deze akte staan:

- Naam en adres van de natuurlijke of rechtspersoon die de toelating heeft verkregen:

DOW AGROSCIENCES BV

KBO nummer: 0438.578.867

Prins Boudewijnlaan 41

BE 2650 Edegem

Telefoonnummer: 03/450.27.00 (van de verantwoordelijke voor het op de markt brengen)

- Handelsbenaming van het product: SPY
- Toelatingsnummer: 12406B




- Doel waarvoor het product bestemd is:
  - o insecticide
- Vorm waaronder het wordt aangeboden:
  - o Korrelig lokaas (AB)
- Gehalte aan en aanduiding van elk werkzaam bestanddeel :

Spinosad (CAS 168316-95-8): 1.0 % cis-Tricos-9-een (CAS 27519-02-4): 0.04 %
--

- Producttype en gebruik waarvoor het product toegelaten is:

18 Insecticiden Uitsluitend toegelaten ter bestrijding van vliegen in stallen. Product bestemd voor professioneel gebruik
---

- Uiterste houdbaarheidsdatum: (Productiedatum + 5 ja(a)r(en))
- Gevaarsymbolen, gevaarsaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving	Pictogram
N	Milieugevaarlijk	

Code	Omschrijving
R50/53	Zeer vergiftig voor in het water levende organismen, kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

- o Voor Professioneel gebruik :

Code	Omschrijving	Specificatie
S61	Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart	

§3. De inhoud van de gebruiksaanwijzing moet overeenkomen met hetgeen hieronder is vermeld. Het is evenwel niet verplicht alle daarin opgenomen toepassingen te vermelden.

- Gebruiksaanwijzing:
  - o Voor professioneel gebruik:

De te gebruiken hoeveelheid lokmiddel moet berekend worden op basis van 500 g SPY per 200 m <sup>2</sup> totale grondoppervlakte van het besmette gebouw. Het lokmiddel zal alleen worden geplaatst in de besmette gedeelten van het gebouw , dit waar de vliegen leven of zich voeden.
---



Plaats het lokmiddel vooraleer de vliegenpopulatie te groot is.

Wanneer er op het tijdstip van de behandeling reeds een grote vliegenpopulatie aanwezig is, is het nodig de hele ruimte met een 'knockdown' product te behandelen om de populatie volwassen vliegen zo snel mogelijk te reduceren. Verwijder, indien mogelijk, de aanwezige mest of gebruik een behandeling tegen larven. Een of meerdere van volgende toepassingstechnieken kan worden gebruikt om SPY toe te passen in dierenverblijfplaatsen.

#### Lokaas verstrooien

Strooi SPY op een gelijkmatige manier in en rond de veestallen op de plaatsen waar de vliegen zich verzamelen en waar ze uitrusten (bv : vensterbanken, muurranden, rekken of doorgangen).

#### Lokaas op een plateau of rustplaats van de vliegen

Strooi SPY op een gelijkmatige manier op een rustplaats van de vliegen of op een plateau. Probeer hoopjes te vermijden. Plaats minimum 10 plateaus per 200 m<sup>2</sup> grondoppervlakte, telkens op plaatsen waar vliegen zich verzamelen.

#### Hangend lokaas

Toediening in stroken of op hangend karton : bevochtig lichtjes één zijde met geklutste eieren, bier, cola of behangselijm op basis van zetmeel. Strooi SPY op het nog natte karton en laat het drogen om er zeker van te zijn dat de korrels zich kunnen vasthechten. Schud er daarna mee, zodat de korrels die zich niet vastgehecht hebben, vallen en verwijderd worden. Hang minstens 25 stroken of stukken karton omhoog per 200 m<sup>2</sup> grondoppervlakte, telkens op plaatsen waar de vliegen zich verzamelen.

#### Lokaas op muren aanbrengen

Meng 500 g lokaas met een halve liter tot 1 liter warm water in een emmer. Goed schudden of roeren om alle korrels te doen oplossen. Gebruik een penseel om de (verdunde) oplossing aan te brengen op 200 m<sup>2</sup> oppervlakte, telkens op plaatsen waar vliegen samentroepen. Deze oppervlakten kunnen aaneengesloten zijn of bestaan uit verschillende behandelde stukken. Het lokaas bevat een gele kleurstof, gebruik het product niet op oppervlakken waar geen gele vlekken worden getolereerd.

#### Sputten van lokaas

De korrels en het water niet direct in het spuittoestel proberen te mengen. Meng 500 g lokaas met 1 liter warm water in een emmer. Goed schudden of roeren om alle kleine korrels te doen oplossen. Giet de oplossing pas over in het spuittoestel wanneer alle korrels zijn opgelost. Verspuit de oplossing op 200 m<sup>2</sup> oppervlakte, telkens op plaatsen waar vliegen samentroepen. De oplossing mengen voor gebruik. Gebruik de oplossing onmiddellijk. Spoel het spuittoestel onmiddellijk na gebruik en maak het meteen schoon om te vermijden dat spuitresten het toestel verstoppen. Bereid enkel de hoeveelheid die nodig is voor onmiddellijk gebruik. Het lokaas bevat een gele kleurstof, gebruik het product niet op oppervlakken waar geen gele vlekken worden getolereerd.

Welke toepassingsmethode ook gekozen wordt, het is belangrijk om de berekende hoeveelheid SPY enkel en alleen toe te passen op besmette plaatsen waar vliegen leven of zich voeden.



Onder normale omstandigheden bestrijdt SPY de vliegen gedurende 3 tot 5 weken.

In geval er een bijkomende behandeling vereist is, moet afgewisseld worden met andere middelen.

§4. Bijzondere voorwaarden waaraan de verhandeling en het gebruik van het product onderworpen is:

- Het etiket, het veiligheidsinformatieblad en de bijsluiter moeten overeenstemmen met de gegevens vermeld op deze toelatingsakte en vallen onder de verantwoordelijkheid van de toelatinghouder.
- De bijsluiter moet worden opgesteld volgens de voorschriften van het Antigifcentrum.
- Het product blijft toegelaten voor zover de verkoopscijfers aangegeven zijn overeenkomstig de bepalingen van 67§1 van het KB van 23/5/2003 en de daaraan gebonden jaarlijkse bijdrage overeenkomstig art. 7 van het voornoemde KB van 13/11/2011 betaald wordt.
- Ter herinnering, in overeenstemming met het artikel 44 van het KB van 22/05/2003 is de aangifte van uw product aan het Antigifcentrum verplicht. Voor meer informatie, gelieve de website van het Antigifcentrum te raadplegen ([www.poisoncentre.be](http://www.poisoncentre.be)).
- De actieve stof cis-tricos-9-een (PT 19) wordt in dit product ingezet als een lokstof (PT19) en werd toegevoegd op de akte als actieve stof.

§5. Indeling van het product:

Niet geclassificeerd

- Gevaar volgens Richtlijn 67/548/EEG:

Code	Omschrijving
N	Milieugevaarlijk

§6. Score (p) van het product: Overeenkomstig de bepalingen in art. 7, §§1 en 2 van het KB van 13/11/2011 tot vaststelling van de retributies en bijdragen verschuldigd aan het Begrotingsfonds voor de grondstoffen en de producten werd de volgende score toegekend aan het biocide voor de berekeningen van de jaarlijkse bijdrage: 2,0

Brussel,

Toegelaten op 11/06/2006

Wijziging houdbaarheid op 15/06/2007

Gewijzigd op 01/10/2010

Gewijzigd en verlengd op

VOOR DE MINISTER VAN LEEFMILIEU,

Diensthofd cel biociden

H. Vanhoutte