

Vrijstelling op grond van artikel 65, inzake het middel Dimilin Smitpoeder 25% (6774N).

IENM/BSK-2013/233700

De Staatssecretaris van Infrastructuur en Milieu,

Handelende in overeenstemming met de Staatssecretaris van Economische Zaken;

Gezien het verzoek van de Vereniging van Groothandelaren in Bloemkwekerijproducten (VGB) van 8 september 2013, kenmerk IENM/BSK 2013/213911 tot vrijstelling van het verbod op het gebruik van middelen op basis van de werkzame stof Difubenzuron voor de bestrijding van de larven van de Aziatische tijgermug (*Aedes Albopictus*);

Gelet op de artikelen 42 tot en met 43a en artikel 65, eerste, derde, vierde en vijfde lid, van de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden;

BESLUIT:

Artikel 1

In verband met de bestrijding van de larven van de Aziatische tijgermug (*Aedes Albopictus*) in *Dracaena sanderiana* (Lucky Bamboo), wordt op grond van artikel 65, eerste, derde, vierde en vijfde lid, van de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden vrijstelling verleend van het verbod, bedoeld in de artikelen 42 en 43 van de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden, om het middel Dimilin Smitpoeder 25% (6774N) op de markt brengen, voorhanden of in voorraad te hebben, en te gebruiken.

Artikel 2

Het gebruik van het middel Dimilin Smitpoeder 25% (6774N) is uitsluitend toegestaan ter bestrijding van de Aziatische Tijgermug (*Aedes Albopictus*) in Lucky Bamboo (*Dracaena sanderiana*).

Artikel 3

Aan de vrijstelling, bedoeld in artikel 1, zijn de in de bijlage bij dit besluit opgenomen beperkingen en voorschriften verbonden.

Artikel 4

De vrijstelling wordt verleend voor de duur van 120 dagen.

Artikel 5

Dit besluit wordt aangehaald als: Vrijstelling verbod Dimilin Smitpoeder 25%.

Artikel 6

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag van plaatsing op de website van het Ministerie van Infrastructuur en Milieu (<http://www.rijksoverheid.nl/ministeries/ienm>) en vervalt 120 dagen na het tijdstip van inwerkingtreding.

's-Gravenhage, 10 oktober 2013

DE STAATSSECRETARIS VAN INFRASTRUCTUUR EN MILIEU

Wilma J. Mansveld

- in open stallen: 40 g per 10 m²;
- in pluimveestallen met snelle mestophoping: 10 g per 10 m²;

Opmerkingen:

- Aangezien het middel alleen werkzaam is tegen vliegenlarven, dienen voor een directe bestrijding van eventueel aanwezige volwassen vliegen andere toegelaten middelen te worden gebruikt.
- Doorgaans dient de toepassing om de 5 á 6 weken te worden herhaald. In pluimveestallen met snelle mestophoping worden kortere intervallen aanbevolen (2 weken).

Het middel toepassen in 2-5 liter water per 10 m².

Water en gel voor Lucky Bamboo stammen: ter bestrijding van larven van (tijger-)muggen in water waarin Lucky Bamboo stammen staan of komen te staan.

Dosering: - 1 mg/L.

Toepassing: Maak eerst een geconcentreerde oplossing van het middel (0,5 g/L). Voeg dit concentraat toe aan het water voor de Lucky Bamboo (2 ml concentraat/L water of 2 L concentraat/m³ water).

Bij afvoer van water uit recirculatiesystemen waaraan het middel is toegevoegd, dient eerst de concentratie van de actieve stof en de twee metabolieten gemeten te worden alvorens te besluiten over de wijze hoe het water wordt afgevoerd.

Toelichting

Bij brief van 8 september 2013, kenmerk IENM/BSK 2013/213911 heeft de Vereniging van Groothandelaren in Bloemkwekerijproducten om vrijstelling gevraagd van het verbod op het gebruik van het middel DIMILIN Spuitpoeder 25% op basis van de werkzame stof diflubenzuron voor de bestrijding van de larven van de Aziatische tijgermug (*Aedes Albopictus*).

De Aziatische tijgermug kan drager zijn van het virus dat o.a. knokkelkoorts (Dengue virus) en hersenvliesontsteking kan veroorzaken. Deze ziekten zijn voor de mens gevaarlijk en kunnen de dood tot gevolg hebben. Met de bestrijding van de larven van de Aziatische tijgermug wordt enerzijds bewerkstelligd dat de larven zich niet kunnen ontwikkelen tot volwassen exemplaren en m.n. werknemers in kassen kunnen steken, anderzijds wordt vestiging van deze mug in Nederland voorkomen. Daarnaast kunnen tijgermuggen een bedreiging vormen voor de biodiversiteit, omdat zij geen natuurlijke predatoren hebben.

De larven van de Aziatische tijgermug worden geïmporteerd met *Dracaena sanderiana* planten (Lucky Bamboe). Deze planten zijn afkomstig uit een gebied in China waar het Dengue virus endemisch is onder de Aziatische tijgermug. In het water of de gel waarin de planten worden vervoerd zijn eitjes en larven van deze mug aanwezig. Tijdens het vervoer en gedurende opstelling in kassen in Nederland ontpoppen deze larven zich tot muggen. Diflubenzuron wordt in tropische landen gebruikt ter bestrijding van diverse muggensoorten waaronder de Aziatische tijgermug. Middelen op basis van diflubenzuron zijn in Nederland toegelaten ter bestrijding van vliegenlarven in de kippen-, rund- en varkenshouderij. Voor het middel DIMILIN Spuitpoeder 25% ter bestrijding van de Aziatische tijgermug in Lucky Bamboe is een aanvraag voor toelating ingediend bij het Ctgb. In de nota van toelichting van het Warenwetbesluit Lucky Bamboe (stb-2011-196) is aangegeven dat het Ministerie van I&M geen vrijstellingen meer verleent voor biociden of andere middelen ter bestrijding van de Aziatische tijgermug in Lucky Bamboe totdat een formele aanvraag tot toelating in behandeling is bij het College voor de beoordeling van gewasbeschermingsmiddelen en biociden (Ctgb).

Het Ctgb heeft ten aanzien van de risico's voor toepasser en milieu geconcludeerd dat er geen belemmeringen zijn voor de toepassing van dit middel op de aangegeven wijze (bijlage 1 bij het besluit) ter bestrijding van de Aziatische tijgermug. Er zijn onderzoeken beschikbaar over de effecten warm- en koudbloedige vertebraten, op niet-doelwit insecten en op aquatische organismen.

Op grond van artikel 7:1 Algemene wet bestuursrecht kan een belanghebbende bij dit besluit daartegen binnen zes weken na de dag waarop dit besluit bekend is gemaakt, een bezwaarschrift indienen bij het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen. Een dergelijk bezwaarschrift dient u te adresseren aan de Staatssecretaris van het ministerie van Infrastructuur en Milieu, Postbus 20901, 2500 EX Den Haag