



Besluit van de Staatssecretaris van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie van 4 februari 2011, kenmerk nr. 176961, houdende tijdelijke vrijstelling op grond van artikel 38 van de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden ter voorkoming van ringrot in pootaardappelen (Tijdelijke vrijstelling ter bescherming van pootaardappelen tegen ringrot)

De Staatssecretaris van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie,

In overeenstemming met de Staatssecretaris van Infrastructuur en Milieu;

Gelet op artikel 38 van de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden;

Besluit:

Artikel 1

Tijdelijke vrijstelling als bedoeld in artikel 38 van de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden wordt verleend voor het gebruik van het gewasbeschermingsmiddel Menno Clean (toelatingsnummer 12784N) ter bescherming van pootaardappelen tegen ringrot (*Clavibacter michiganensis* subspecies *sepedonicus*).

Artikel 2

De vrijstelling is slechts van toepassing indien de voorschriften en beperkingen die zijn opgenomen in de bijlage bij dit besluit, worden nageleefd.

Artikel 3

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag na de dagtekening van de Staatscourant waarin het wordt geplaatst en vervalt 120 dagen na het tijdstip van inwerkingtreding.

Artikel 4

Dit besluit wordt aangehaald als: Tijdelijke vrijstelling ter bescherming van pootaardappelen tegen ringrot.

Dit besluit zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

Den Haag, 4 februari 2011

*De Staatssecretaris van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie,
H. Bleker.*



BIJLAGE

Algemeen

Met deze vrijstelling is het gebruik van het gewasbeschermingsmiddel Menno Clean toegestaan voor de bescherming van pootaardappelen tegen ringrot (*Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*) in de volgende gevallen:

1. desinfectiemiddel voor lege aardappelkisten,
2. desinfectiemiddel voor lege bewaarplaatsen en betonvloeren,
3. desinfectiemiddel voor apparatuur gebruikt bij rooien, transporteren en verwerken van aardappelen,
4. desinfectiemiddel voor handgereedschap dat is of wordt gebruikt in de aardappelteelt.

Het volgende moet bovendien in acht worden genomen:

Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.

Werkzaamheid

Menno Clean is een ontsmettingsmiddel ter bestrijding van plantpathogene bacteriën. De werkzaamheid van het middel is afhankelijk van de zuurgraad (pH-waarde) van de oplossing. Slechts bij een pH-waarde lager dan 4,5 is de oplossing werkzaam. De pH-waarde van de klaargemaakte oplossing kan bepaald worden met pH-papier.

Te ontsmetten oppervlakken en materialen eerst grondig reinigen, bijvoorbeeld met een hogedrukspruit, omdat op sterk vervuilde materialen de werking van Menno Clean afneemt.

Bij het afspritzen van oppervlakken rijkelijk vloeistof gebruiken, zodat de oppervlakken ten minste 5 minuten nat blijven.

Toepassingen

Ontsmetting ter bestrijding van plantpathogene bacteriën op aardappelkisten, in lege bewaarplaatsen en betonvloeren, op apparatuur gebruikt bij het rooien, transporteren en verwerken van aardappelen en op handgereedschap.

Toepassen door middel van spuiten of borstelen. De minimale inwerktijd bedraagt 5 minuten.

Dosering: 2% (200 ml middel in 10 liter water).



TOELICHTING

Artikel 38 van de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden (hierna: de wet) maakt het mogelijk in bijzondere omstandigheden vrijstelling te verlenen van het verbod een niet toegelaten gewasbeschermingsmiddel binnen Nederland te brengen, op de markt te brengen, voorhanden te hebben of te gebruiken.

Vrijstelling kan worden verleend als de plantaardige productie door onvoorziene gevaren wordt bedreigd, terwijl het gevaar niet op andere wijze kan worden bestreden. Vrijstelling wordt ingevolge artikel 38, tweede lid, van de wet, in ieder geval verleend ter uitvoering van een communautaire maatregel, die is gericht op een te bestrijden gevaar.

Clavibacter michiganensis subspecies *sepedonicus*, de veroorzaker van ringrot, is een voor planten en met name aardappelen schadelijke bacterie. Zij is in bijlage I, deel A, rubriek II, van Richtlijn 2000/29/EG van de Raad van de Europese Gemeenschap van 8 mei 2000 betreffende de beschermende maatregelen tegen het binnenbrengen en de verspreiding in de Gemeenschap van voor planten en voor plantaardige producten schadelijke organismen (PbEG 2000, L 169) aangemerkt als schadelijk organisme, dat door de lidstaten van de Europese Unie bestreden dient te worden. In ieder geval dient op grond van die richtlijn verdere verspreiding voorkomen te worden. Er is daarmee sprake van een communautaire maatregel, gericht op de bestrijding van een gevaar. Reeds eerder is vastgesteld dat alternatieven voor het gebruik van het voorgestelde middel onder praktijkomstandigheden niet voldoende toereikend zijn in verband met het voorkomen van een verdere verspreiding van ringrot.

De voorgestelde toepassing is bedoeld om materialen te ontsmetten waarmee pootaardappelen in contact zijn geweest of kunnen komen. De bestaande toelating voor Menno Clean staat een dergelijke toepassing niet toe. Daarom is de onderhavige vrijstelling nodig.

Laatstelijk op 3 september jl. (Stcrt. 2010, nr. 13792) is een eerdere vrijstelling verleend, die op 5 januari 2011 is vervallen. Een hernieuwde vrijstelling is gewenst, omdat besmettingen nog steeds voorkomen en alternatieve bestrijdingsmethoden niet voorhanden zijn. Eind 2008 heeft het College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden de risico's van het voorgenomen gebruik onderzocht op hun effecten voor de gezondheid van mens en dier en voor het milieu. Op basis van het toenmalige advies van het College zijn de voorschriften in bijlage 2 vastgesteld. Getoetst aan voornoemde criteria van artikel 38 van de wet heb ik tezamen met mijn ambtgenoot van Infrastructuur en Milieu besloten opnieuw een vrijstelling te verlenen. Deze vrijstelling treedt in werking met ingang van de dag na de dagtekening van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst en vervalt 120 dagen daarna.

Telers en handelaren zijn op grond van de Regeling bruin- en ringrot 2000 verplicht enige voorzorgsmaatregelen te nemen teneinde besmetting en verdere verspreiding van ringrot te voorkomen. Deze vrijstelling is bedoeld om in het geval dat desondanks een besmetting wordt gesignaleerd, effectief te kunnen optreden.

Een belanghebbende kan, binnen zes weken na de datum van publicatie in de Staatscourant, tegen dit besluit of een onderdeel daarvan een met redenen omkleed bezwaarschrift indienen bij de Staatssecretaris van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie, ter attentie van Dienst Regelingen, Afdeling Rechtsbescherming, Postbus 20401, 2500 EK Den Haag.

*De Staatssecretaris van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie,
H. Bleker.*