



Besluit van de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit van 9 december 2009, nr. 92334, houdende tijdelijke vrijstelling op grond van artikel 38 Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden ter voorkoming van ringrot in poot aardappelen (Tijdelijke vrijstelling ter bescherming van poot aardappelen tegen ringrot)

De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,

In overeenstemming met de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer;

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 poot aardappelen 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 poot aardappelen tegen ringrot.

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

Den Haag, 9 december 2009

*De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,
G. Verburg.*



BIJLAGE, BEDOELD IN ARTIKEL 2

Wettelijk gebruiksvoorschrift

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.

Gebruiksaanwijzing

Algemeen

Menno Clean is een ontsmettingsmiddel ter bestrijding van plantpathogene bacteriën. De werking 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 hogedrukspuit, omdat op sterk vervuilde materialen de werking van Menno Clean afneemt.

Bij het afsproeien van oppervlakken rijklijk vloeistof gebruiken, zodat de oppervlakken tenminste 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 sproeien of borstelen. De minimale inwerktijd bedraagt 5 minuten.

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



TOELICHTING

Clavibacter michiganensis subspecies *sepedonicus*, de veroorzaker van ringrot, is een voor planten schadelijke bacterie die in bijlage I, deel A, rubriek II, van richtlijn 2000/29/EG is opgenomen als schadelijk organisme dat door de lidstaten van de Europese Unie bestreden dient te worden.

Artikel 38 van de Wet gewasbeschermingsmiddelen en biociden maakt het mogelijk in bijzondere omstandigheden vrijstelling te verlenen van het verbod om 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.

Aan deze criteria is voldaan, omdat de bacterie is aangewezen als te bestrijden organisme en alternatieve bestrijdingsmethoden onvoldoende werkzaam zijn, terwijl recent nog een besmetting met ringrot is gevonden.

De voorgestelde toepassing is bedoeld om materialen te ontsmetten waarmee pootaardappelen in contact zijn geweest of kunnen komen. Voor een dergelijke toepassing is geen toelating voor Menno Clean verleend.

Daarom is deze vrijstelling gewenst. In dat kader zijn de risico's van het voorgenomen gebruik onderzocht op hun effecten op de gezondheid van mens en dier en op het milieu. De bijbehorende voorschriften zijn met het oog daarop vastgesteld.

Getoetst aan voornoemde criteria van artikel 38 van de Wet heeft de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit tezamen met de Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieu, in dit bijzondere geval besloten vrijstelling te verlenen.

Deze vrijstelling treedt in werking met ingang van de dag na de dagtekening van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst.

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 Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit, ter attentie van Dienst Regelingen, Afdeling Rechtsbescherming, Postbus 20401, 2500 EK Den Haag.

*De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,
G. Verburg.*