

BIJLAGE I bij het besluit d.d. 8 juli 2011 tot wijziging van de toelating van het middel MonAmi, toelatingnummer 13059 N

Dit middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik

A.
WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als schimmel- en insectenbestrijdingsmiddel in de teelt van pootaardappelen, toegepast door middel van een grondbehandeling tijdens het poten, met dien verstande dat er binnen 8 maanden na toepassen geen voor bijen aantrekkelijke gewassen geplant of gezaaid worden.

Dit middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

B.
GEBRUIKSAANWIJZING

Algemeen

MonAmi bevat de werkzame stoffen pencycuron en imidacloprid. Pencycuron is een fungicide dat beschermt tegen aantasting door *Rhizoctonia* vanuit de bodem. Imidacloprid is een systemisch werkend insecticide dat vanuit de grond door de wortels wordt opgenomen en dat zich daarna in de bovengrondse delen van de plant verspreidt.

Het middel heeft een werkingsduur van 8-10 weken tegen bladluizen. Tijdens het groeiseizoen dient het gewas evenwel regelmatig te worden gecontroleerd op de aanwezigheid van bladluizen. Indien geconstateerd wordt dat zich bladluizen in het gewas vestigen moeten passende maatregelen (bladluisbestrijding of loofvernietiging) worden genomen.

Waterhoeveelheid: 200 liter per ha.

Er zijn geen beperkingen ten aanzien van het gebruik van de opbrengst voor consumptie-, zetmeelverwerkings-, of veevoerdoeleinden.

Toepassingen

Pootaardappelen, ter voorkoming van aantasting door *Rhizoctonia*, ter bestrijding van de groene perzikluis (*Myzus persicae*), de vuilboomluis (*Aphis nasturtii*) en andere voorkomende bladluissoorten en ter voorkoming van overdracht van het bladrolvirus.

Het middel dient te worden toegepast door middel van een grondbehandeling in de rij tijdens het poten.

Dosering: 10 liter middel per hectare

Op sterk humeuze gronden (met meer dan 10% organisch materiaal) kan de *Rhizoctonia*werking tegenvallen.