

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

Actueel WG van het middel Sporgon, 8555 N

17 november 2017

W.3

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

| Toepassingsgebied | Type toepassing | Te bestrijden organisme | Dosering (middel) per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden | Minimum interval tussen toepassingen | Veiligheidstermijn in dagen |
|----------------------------|-----------------------|---|---|--|--------------------------------------|-----------------------------|
| Champignon | Spuittoepassing | droge mollen ¹ , spinnenwebschimmels ² | 0,1% (100 gram in 100 liter water per 100 m ²) | 1 per teeltcyclus | - | 10 |
| Potplanten (bedekte teelt) | Aangieten pleksgewijs | wortel- en stengelbasisrot ³ | 0,1% (100 gram per 100 liter water) 50-200 gram middel per pot; 50-200 ml oplossing per pot * | 3 per teeltcyclus, 6 per 12 maanden | 14 | - |

| Toepassingsgebied | Type toepassing | Te bestrijden organisme | Dosering (middel) per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden | Minimum interval tussen toepassingen | Veiligheidstermijn in dagen |
|---------------------------------------|-----------------------|---|---|--|--------------------------------------|-----------------------------|
| Snijbloemen (bedekte teelt in potten) | Aangieten pleksgewijs | wortel- en stengelbasisrot ³ | 0,1% (100 gram per 100 liter water) 50-200 gram middel per pot; 50-200 ml oplossing per pot * | 3 per teeltcyclus, 6 per 12 maanden | 14 | - |

¹ droge mollen (*Verticillium fungicola*)

² spinnenwebschimmels (*Dactylium dendroides*)

³ wortel- en stengelbasisrot (*Cylindrocladium* spp.)

* dosering is afhankelijk van potmaat:

| Potmaat | hoeveelheid oplossing per pot in ml |
|---------|-------------------------------------|
| 7 | 50 |
| 9 | 75 |
| 10 | 100 |
| 12 | 125 |
| 14 | 150 |
| >17 | 200 |

Het gebruik in de bedekte veredeling en zaadteelt van sierteeltgewassen en de bedekte vermeerderingsteelt van siergewassen is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids- en fytoxiciteitsonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden, komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

| Toepassingsgebied | Type toepassing | Te bestrijden organisme | Dosering (middel) per toepassing | Maximale dosering middel per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of 12 maanden | Minimum interval tussen toepassingen |
|-------------------|-----------------|-------------------------|----------------------------------|---|--|--------------------------------------|
|-------------------|-----------------|-------------------------|----------------------------------|---|--|--------------------------------------|

| Toepassingsgebied | Type toepassing | Te bestrijden organisme | Dosering (middel) per toepassing | Maximale dosering middel per toepassing | Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of 12 maanden | Minimum interval tussen toepassingen |
|--|------------------|-----------------------------|---|---|--|--------------------------------------|
| Veredelingsteelt en zaadteelt van sierteeltgewassen (bedekte, niet-grond gebonden teelt) | Gewasbehandeling | Colletotrichum ⁴ | 0,05-0,2% (50-200 gram per 100 liter water) | 3 kg/ha | 1 per teeltcyclus, 2 per 12 maanden | - |
| Vermeerderingsteelt van sierteeltgewassen (bedekte, niet-grond gebonden teelt) | Gewasbehandeling | Colletotrichum ⁴ | 0,05-0,2% (50-200 gram per 100 liter water) | 3 kg/ha | 1 per teeltcyclus, 2 per 12 maanden | - |

⁴ Colletotrichum (*Colletotrichum* spp.)

Toepassingsvoorwaarden

Draag geschikte handschoenen bij werkzaamheden aan behandeld gewas in de bedekte niet-grond gebonden veredelingsteelt en zaadteelt van sierteeltgewassen en de bedekte niet-grond gebonden vermeerderingsteelt van sierteeltgewassen.

Vanaf 1 januari 2018 is het in de bedekte teelten van potplanten en snijbloemen (in potten), de bedekte niet-grond gebonden veredelingsteelt en zaadteelt van sierteeltgewassen en de bedekte niet-grond gebonden vermeerderingsteelt van sierteeltgewassen niet toegestaan om ongezuiverd afvalwater te lozen. Het te lozen afvalwater mag uitsluitend op het oppervlaktewater of riool worden geloosd, nadat het door een goed werkende zuiveringsvoorziening is geleid die tenminste 95% van de werkzame stof uit deze afvalwaterstroom verwijdert.

Om in het water levende organismen te beschermen is gebruik van dit middel in de teelt van champignons uitsluitend toegestaan indien resten die het middel bevatten (zoals spoel- en afvalwater) worden afgevoerd naar de gemeentelijke riolering.

Gevaarlijk voor bijen en hommels. Voorkom dat bijen en andere bestuivende insecten de kas binnenkomen, bijvoorbeeld door alle openingen met insectengaas af te sluiten.

Let op: dit middel kan schadelijk zijn voor bestuivers in kasteelten. Raadpleeg uw leverancier van bestuivers over het gebruik van dit middel in combinatie met het gebruik van bestuivers en over de in acht te nemen wachttijden.

Let op: dit middel kan schadelijk zijn voor natuurlijke vijanden. Raadpleeg uw leverancier van natuurlijke vijanden over het gebruik van dit middel in combinatie met het gebruik van natuurlijke vijanden.

Gezien het grote aantal variëteiten en de wisselende teeltomstandigheden van potplanten en snijbloemen is het niet mogelijk de gewasverdraagzaamheid voor alle situaties te onderzoeken. Als er nog geen ervaring is opgedaan met dit middel wordt aangeraden om eerst een proefbespuiting uit te voeren om de verdraagzaamheid van het gewas te testen.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof prochloraz. Prochloraz behoort tot de imidazolen. De Frac code is 3.

Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.