

Actueel WG van het middel ROMEO, 15726 N

11 januari 2019

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als schimmelbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Tomaat (bedekte teelt)	Grauwe schimmel ^{11, 14} Sclerotiënrot ¹⁵	0,5 kg/ha	8	7	1

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

¹¹ Grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

¹⁴ Grauwe schimmel (*Botrytis* spp.)

¹⁵ Sclerotiënrot (*Sclerotinia* spp.)

Het gebruik in de teelt van aardbei, sla, vruchtgroenten van *Curcubitaceae* eetbare schil, vruchtgroenten van *Curcubitaceae* niet-eetbare schil en aubergine is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassing/en geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren voordat het middel gebruikt wordt. Het risico voor het gewas bij gebruik van dit middel in dit/deze toepassingsgebied/en valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Aardbei	Grauwe schimmel ¹¹	0,75 kg/ha	8	7	1
Sla	Valse meeldauw ^{12, 13} , Grauwe schimmel ¹⁴	0,75 kg/ha	8	7	1
Vruchtgroenten van <i>Curcubitaceae</i> eetbare schil	Echte meeldauw ^{1, 2, 3}	0,5 kg/ha	8	7	1
Vruchtgroenten van <i>Curcubitaceae</i> niet-eetbare schil	Echte meeldauw ^{1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10}	0,5 kg/ha	8	7	1
Aubergine	Grauwe schimmel ^{11, 14} , Sclerotienrot ¹⁵	0,5 kg/ha	8	7	1

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

¹ Echte meeldauw (*Golovinomyces cichoracearum*)

² Echte meeldauw (*Podosphaera xanthii*)

³ Echte meeldauw (*Leveillula* spp.)

⁴ Echte meeldauw (*Uncinula* spp.)

⁵ Echte meeldauw (*Sphaerotheca* spp.)

⁶ Echte meeldauw (*Podosphaera* spp.)

⁷ Echte meeldauw (*Phyllactinia* spp.)

⁸ Echte meeldauw (*Oidium* spp.)

⁹ Echte meeldauw (*Microsphaera* spp.)

¹⁰ Echte meeldauw (*Golovinomyces* spp.)

¹¹ Grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

¹² Valse meeldauw (*Bremia* spp.)

¹³ Valse meeldauw (*Peronospora* spp.)

¹⁴ Grauwe schimmel (*Botrytis* spp.)

¹⁵ Sclerotiënrot (*Sclerotinia* spp.)

Overige toepassingsvoorwaarden

In de bovengenoemde teelten het middel toepassen in 100-1000 L water per ha.

Continu roeren tijdens toepassing.

In de bovengenoemde teelten kan de werking variabel zijn. Dit middel is gebaseerd op een micro-organisme en kan bijdragen aan de preventieve bestrijding van grauwe schimmel en sclerotiënrot.