

Thiram Granuflo

22 december 2017

Ingangsdatum 1 januari 2019

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

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

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
Aardbei (bedekte teelt)	gewasbehandeling	grauwe schimmel ¹	0,2 – 0,25% (200 - 250 g middel per 100 L water)	3 kg/ha	3	7	7 dagen
Sla, <i>Lactuca</i> spp. (bedekte teelt)	gewasbehandeling	grauwe schimmel ¹	4 kg/ha	4 kg/ha	1	-	BBCH 19 (9 of meer echte bladeren ontvouwen)
Andijvie (bedekte teelt)	gewasbehandeling	grauwe schimmel ¹	4 kg/ha	4 kg/ha	1	-	BBCH 19 (9 of meer echte bladeren ontvouwen)
Komkommer	zieke plek	grauwe	200 g	-	1	-	-

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
(bedekte teelt)	insmeren	schimmel ¹	middel per 1 L water				
Tomaat (bedekte teelt)	zieke plek insmeren	grauwe schimmel ¹	200 g middel per 1 L water	-	1	-	-
Paprika (bedekte teelt)	zieke plek insmeren	grauwe schimmel ¹	200 g middel per 1 L water	-	1	-	-
Asperge (onbedekte teelt)	dompelen voor planten	voetziekte ²	0,2% (200 g middel in 100 L water)	-	1	-	-
Bloemisterijgewassen (bedekte teelt)	gewasbehandeling	Botrytis	0,25% (250 g middel per 100 L water)	2,5 kg/ha	2	7	-
Vaste planten (bedekte teelt)	gewasbehandeling	Botrytis	0,25% (250 g middel per 100 L water)	2,5 kg/ha	2	7	-
Pioen (onbedekte teelt)	dompelen voor planten	Botrytis	0,1-0,15% (100-150 gram middel per 100 L water)	-	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.

¹ grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

² voetziekte (Fusarium).

Het gebruik in de teelt van radijs is op basis van een “derdenuitbreiding”. Deze “derdenuitbreiding” is aangevraagd door de Stichting Trustee Bijzondere Toelatingen. 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	Type toepassing	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Veiligheidstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
Radijs (bedekte teelt)	gewasbehandeling na opkomst	grauwe schimmel ¹	5 kg/ha	1	BBCH 11 (eerste echte blad aanwezig)

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

¹ grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*).

Overige toepassingsvoorwaarden

In de bedekte teelt van sla, andijvie en radijs het middel toepassen in 500-1000 liter water per ha.

Het is niet toegestaan dit middel toe te passen door middel van een met de hand getrokken of geduwde spuitboom (spuitfiets).

Om het grondwater te beschermen mag dit product niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Dit middel is schadelijk voor natuurlijke vijanden. Vermijd onnodige blootstelling.