

Fungafash, 7119 N

28 augustus 2020

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

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

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids-termijn in dagen
Augurk (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Echte meeldauw ¹	0,05% (50 ml per 100 L water)	0,75 L per ha	4	5	1
Courgette incl. patisson (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Echte meeldauw ¹	0,05% (50 ml per 100 L water)	0,75 L per ha	4	7	1
Komkommer (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Echte meeldauw ¹	0,05% (50 ml per 100 L water)	0,75 L per ha	4	5	1
Tomaat (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Echte meeldauw ²	0,2% (200 ml per 100 L water)	3,0 L per ha	3	7	1
Begonia (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	0,05% (50 ml per 100 L water)	0,5 L per ha	4	7	-
Roos (niet-grondgebonden bedekte teelt)	Echte meeldauw ⁴	0,2% (200 ml per 100 L water)	3,0 L per ha	3	7	-

* 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 echte meeldauw (*Sphaerotheca fuliginea*)

² echte meeldauw (*Leveillula taurica*)

³ echte meeldauw (*Erysiphe spp.*)

⁴ echte meeldauw (*Sphaerotheca pannosa*)

Het gebruik in de teelt van potplanten, snijbloemen, boomkwekerijgewassen, vaste plantenteelt, bloemenzaadteelt en veredelingsteelt en zaadteelt is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen 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 deze toepassingsgebieden valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassings- Gebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids- termijn in dagen
Potplanten (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	0,05% (50 ml per 100 L water)	0,6 L per ha	12	7,2 L/ha	7	-
		0,2% (200 ml per 100 L water)	2,4 L per ha	3			
Snijbloemen (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	0,05% (50 ml per 100 L water)	0,75 L per ha	12	9 L/ha	7	-
		0,2% (200 ml per 100 L water)	3,0 L per ha	3			
Boomkwekerijgewassen (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	0,05% (50 ml per 100 L water)	0,6 L per ha	4	2,4 L/ha	7	-
Vaste plantenteelt (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	0,05% (50 ml per 100 L	0,5 L per ha	4	2,0 L/ha	7	-

Toepassings- Gebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Maximaal aantal liter middel per ha per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids- termijn in dagen
		water)					
Bloemenzaadteelt (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	0,05% (50 ml per 100 L water)	0,6 L per ha	4	2,4 L/ha	7	-
Veredelingsteelt en zaadteelt (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	0,05% (50 ml per 100 L water)	0,6 L per ha	4	2,4 L/ha	7	-

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

³ echte meeldauw (*Erysiphe spp.*)

Overige toepassingsvoorwaarden

Draag geschikte handschoenen, ook bij werkzaamheden aan behandeld gewas.

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.

In de teelt van vruchtgroenten van *Cucurbitaceae* met eetbare schil, tomaat en roos, Fungaflash niet voor het begin van de ontwikkeling van de bloeiwijze toepassen (BBCH 51).

Het wordt ontraden om Fungaflash in de teelt van vruchtgroenten van *Cucurbitaceae* met eetbare schil toe te passen tijdens de winterperiode in verband met kans op gewasschade.

Bij toepassing in augurk verdient het, in verband met kans op het optreden van gewasschade, aanbeveling niet vaker dan drie keer achtereen Fungaflash toe te passen.

Bij hoge ziektedruk in de niet-grondgebonden bedekte teelt van roos geeft Fungaflash mogelijk onvoldoende bestrijding van echte meeldauw.

Het verdient aanbeveling middels een proefbespuiting vast te stellen of het betreffende gewas de behandeling verdraagt.

Resistentiemanagement

Dit product bevat de werkzame stof imazalil. Imazalil behoort tot de imidazolen, de FRAC code is 3. Bij dit product bestaat er kans op resistentie-ontwikkeling. In het kader van het resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen op te volgen.