

1 mei 2020

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	Veiligheidsstermijn in dagen
Vruchtgroenten van Solanaceae (bedekte teelt)	Echte meeldauw ^{1,2}	10 L/ha	6	5	1
Bloemisterijgewassen (bedekte teelt)	Echte meeldauw ^{3,4,5,6}	10 L/ha	7	5	-

* 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 (*Leveillula taurica*)

² Echte meeldauw (*Oidium neolycopersici*)

³ Echte meeldauw (*Erysiphe* spp.)

⁴ Echte meeldauw (*Sphaerotheca* spp.)

⁵ Echte meeldauw (*Oidium* spp.)

⁶ Echte meeldauw (*Microsphaera* spp.)

Het gebruik in de toepassingsgebieden die in onderstaande tabel genoemd worden, 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 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
Voederbiet	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Wintergraan m.u.v. wintertarwe en wintergerst	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Zomergraan m.u.v. zomertarwe en zomergerst	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Graszaadteelt m.u.v. Engels raaigras	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Oliehoudende zaden	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Vezelgewassen	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Groenbemesters m.u.v. raaigras, bladrammenas en gele mosterd	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Voedergewassen m.u.v. luzerne	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Witlof (pennenteelt)	Echte meeldauw ^{1,10,11}	5-10 L/ha**	6	5	1
Cichorei	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Boekweit	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Hop	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Meekrap	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Miscanthus	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Olifantsgras	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Sorghum	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Quinoa	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Teff	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Graszodenteelt	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Pitvruchten m.u.v. appel en peer (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Steenvruchten	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Aardbei	Echte meeldauw ⁷	5-10 L/ha**	6	5	1
Bessen	Echte meeldauw ^{8,9,12}	5-10 L/ha**	6	5	1
Druif	Echte meeldauw ¹³	5 L/ha	6	5	1
Braam- en framboos-achtigen (Rubus spp.)	Echte meeldauw ⁷	5-10 L/ha**	6	5	1
Kiwi (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Bladgroenten	Echte meeldauw ^{2,10,11}	5-10 L/ha**	6	5	1
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae eetbare schil (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ^{10,11}	5-10 L/ha**	6	5	1

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae eetbare schil (bedekte teelt)	Echte meeldauw ^{10,11}	10 L/ha	6	5	1
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae niet-eetbare schil (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ^{10,11}	5-10 L/ha**	6	5	1
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae niet-eetbare schil (bedekte teelt)	Echte meeldauw ^{10,11}	10 L/ha	6	5	1
Aubergine, (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Tomatilo (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Vruchtgroenten van Malvaceae (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen
Vruchtgroenten van Malvaceae (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	10 L/ha	6	5	1
Sluitkoolachtigen	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Bloemkoolachtigen	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Bladkoolachtigen	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Stengelkool	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Radijs-achtigen	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Wortelgewassen (Umbelliferae) m.u.v. wortelen (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Wortelgewassen (Umbelliferae) (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Knolraap	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Koolraap	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen
Aardpeer	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Japanse aardappel	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Zoete aardappel	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Rode biet	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Schorseneer	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Mierikswortel	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen
Yam	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Stengelgroenten m.u.v. prei	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Kruidenteelt (vers of gedroogd)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	1
Bolbloemen en knolbloemen (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	-
Bolbloemen en knolbloemen (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	10 L/ha	6	5	-
Bloembollen en bloemknollen (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	10 L/ha	6	5	-
Bloemisterijgewassen (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	-

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Boomkwekerijgewassen (pot- en containerteelt) (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	-
Boomkwekerijgewassen (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	10 L/ha	6	5	-
Vaste plantenteelt (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ³	5-10 L/ha**	6	5	-
Vaste plantenteelt (bedekte teelt)	Echte meeldauw ³	10 L/ha	6	5	-
Bloemenzaadteelt	Echte meeldauw ¹	5-10 L/ha**	6	5	-
Veredeling en bloemenzaadteelt, groentenzaadteelt en zaadteelt van kruiden, bieten, peulvruchten, oliehoudende zaden, vezelgewassen, groenbemestersgewassen, voedergewassen en witlof, cichorei, boekweit, meekrap, quinoa, wede, wouw, sorghum, teff en gierst (onbedekte teelt)	Echte meeldauw ¹	5-10 L/ha**	6	5	-

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Veredelingsteelt en zaadproductie van akkerbouw-, groente- en fruitgewassen, kruiden en sierteeltgewassen (bedekte teelt)	Echte meeldauw ¹	5-10 L/ha**	6	5	-

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

** Dosering is afhankelijk van ziektedruk en omstandigheden.

¹ Echte meeldauw (*Leveillula taurica*)

² Echte meeldauw (*Oidium neolycopersici*)

³ Echte meeldauw (*Erysiphe* spp.)

⁷ Echte meeldauw (*Sphaerotheca macularis*)

⁸ Echte meeldauw (*Microsphaera grossulariae*)

⁹ Echte meeldauw (*Sphaerotheca mors-uvae*)

¹⁰ Echte meeldauw (*Sphaerotheca fuliginea*)

¹¹ Echte meeldauw (*Erysiphe cichoracearum*)

¹² Echte meeldauw (*Erysiphe suffulta*)

¹³ Echte meeldauw (*Erysiphe necator*)

Overige toepassingsvoorwaarden

In de teelt van druif het middel toepassen met een volume van 100-1000 L/ha.

In de onbedekte teelt van aardbei en in de teelt van bessen, braam- en framboos-achtigen (*Rubus* spp.) het middel toepassen met een volume van 200-1000 L/ha.

In de veredelingsteelt en basiszaadproductie van akkerbouw-, groente- en fruitgewassen, kruiden en sierteeltgewassen en de teelt van voederbiet, granen, graszaad, oliehoudend zaad, vezelgewassen, groenbemesters, voedergewassen, witlof (pennenteelt), cichorei, boekweit, hop, meekrap, miscanthus, olifantsgras, sorghum, quinoa, teff, gierst, graszodenteelt, pitvruchten m.u.v. appels en peer, steenvruchten, kiwi, baby leaves, koolgewassen, wortel- en knolgewassen, stengelgroente, kruiden (vers en gedroogd), bloembol- en bloemknolgewassen, bloemisterijgewassen (onbedekte teelt),

boomkwekerijgewassen, vaste planten, bloemenzaad, en vruchtgroenten van Solanaceae, Cucurbitaceae en Malvaceae het middel toepassen in 200-1500 liter water per ha.

Bevat *Bacillus pumilus* QST 2808: Micro-organismen kunnen mogelijk sensibiliserende reacties veroorzaken.

De spuitvloeistof roeren tijdens gebruik.