

6 augustus 2021

**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	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Pitvruchten (onbedekte teelt)	Schurft <sup>1</sup>	0,5% (0,5 kg middel per 100 liter water)	7,5 kg/ha	6	3
Druif (onbedekte teelt)	Echte meeldauw <sup>2</sup>	0,75% (0,75 kg middel per 100 liter water)	12 kg/ha	6	3

\* 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.

<sup>1</sup> Schurft (*Venturia* spp.)

<sup>2</sup> Echte meeldauw (*Erysiphe necator* / *Uncinula necator*)

Het gebruik in de toepassingsgebieden die in onderstaande tabel genoemd worden 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 deze toepassingsgebieden valt onder verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied		Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing **	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal kg middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Aardbei (onbedekte teelt)		Echte meeldauw <sup>4</sup>	0,25-1,0% (0,25-1,0 kg middel per 100 liter water)	5 kg/ha	6 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	5	1
Aardbei (bedekte teelt)		Echte meeldauw <sup>4</sup>	0,25-1,0% (0,25- 1,0 kg middel per 100 liter water)	5 kg/ha	6 per teeltcyclus	30 kg/ha per teeltcyclus	5	1
Andijvie		Echte meeldauw <sup>3</sup>	0,5% (0,5 kg middel per 100 liter water)	3 kg/ha	10 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	5	1
Veldsla		Echte meeldauw <sup>3</sup>	0,5% (0,5 kg middel per 100 liter water)	3 kg/ha	10 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	5	1
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae eetbare schil (onbedekte teelt)	< 50 cm	Echte meeldauw <sup>5</sup>	0,42-0,5% (0,42-0,5 kg middel per 100 liter water)	2,5 kg/ha	6 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	3	1
	50-125 cm			3,75 kg/ha				
	> 125 cm			5 kg/ha				
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae eetbare schil (bedekte teelt)	< 50 cm	Echte meeldauw <sup>5</sup>	0,42-0,5% (0,42-0,5 kg middel per 100 liter water)	2,5 kg/ha	6 per teeltcyclus	30 kg/ha per teeltcyclus	3	1
	50-125 cm			3,75 kg/ha				

Toepassingsgebied		Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing **	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal kg middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
	> 125 cm			5 kg/ha				
Vruchtgroenten van Cucurbitaceae niet- eetbare schil	< 50 cm	Echte meeldauw <sup>5</sup>	0,42-0,5% (0,42-0,5 kg middel per 100 liter water)	2,5 kg/ha	6 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	3	1
	50-125 cm			3,75 kg/ha				
	> 125 cm			5 kg/ha				
Voorjaarsgeplante bloembollen en bloemknollen m.u.v. lelie (onbedekte teelt)		Echte meeldauw <sup>3</sup>	0,3-0,5% (0,3-0,5 kg middel per 100 liter water)	3 kg/ha	10 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	7	-
Najaarsgeplante bloembollen en bloemknollen m.u.v. tulp (onbedekte teelt)		Echte meeldauw <sup>3</sup>	0,3-0,5% (0,3-0,5 kg middel per 100 liter water)	3 kg/ha	10 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	7	-
Bolbloemen en knolbloemen (bedekte teelt)		Echte meeldauw <sup>3</sup>	0,3-0,5% (0,3-0,5 kg middel per 100 liter water)	3 kg/ha	10 per teeltcyclus	30 kg/ha per teeltcyclus	7	-
Bloemisterijgewassen		Echte meeldauw <sup>3</sup>	0,3-0,5% (0,3-0,5 kg middel per 100 liter water)	3 kg/ha	10 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	7	-
Boomkwekerijgewassen		Echte meeldauw <sup>3</sup>	0,3-0,5% (0,3-0,5 kg middel per 100 liter water)	3 kg/ha	10 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	7	-

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing **	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Maximaal aantal kg middel per ha per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Vaste plantenteelt (onbedekte teelt)	Echte meeldauw <sup>3</sup>	0,3-0,5% (0,3-0,5 kg middel per 100 liter water)	3 kg/ha	10 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	7	-
Bloemenzaadteelt (onbedekte teelt)	Echte meeldauw <sup>3</sup>	0,3-0,5% (0,3-0,5 kg middel per 100 liter water)	3 kg/ha	10 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	7	-
Veredeling en zaadteelt van akker- bouwgewassen (m.u.v. aardappel, maïs, granen, graszaadteelt, hop en olifantsgras), groenten- en fruitgewassen, kruiden en sierteeltgewassen. (onbedekte teelt)	Echte meeldauw <sup>3</sup>	0,3-0,5% (0,3-0,5 kg middel per 100 liter water)	3 kg/ha	10 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	7	-
Veredelingsteelt en zaadproductie (bedekte teelt)	Echte meeldauw <sup>3</sup>	0,3-0,5% (0,3-0,5 kg middel per 100 liter water)	3 kg/ha	10 per 12 maanden	30 kg/ha per 12 maanden	7	-

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

\*\* Watervolume aan toepassingstechniek aanpassen. Herhaaldelijke toepassing met concentraties hoger dan 0,5% zouden tot fytoxische reacties kunnen leiden.

<sup>3</sup> Echte meeldauw (*Podosphaera* spp., *Microsphaera* spp., *Oidium* spp., *Erysiphe* spp., *Golovinomyces* spp., *Leveillula* spp., *Phyllactinia* spp.).

<sup>4</sup> Echte meeldauw (*Podosphaera aphanis*, *Leveillula taurica*, *Sphaerotheca* spp.)

<sup>5</sup> Echte meeldauw (*Podosphaera xanthii*, *Golovinomyces cichoracearum*, *Leveillula cucurbitacearum*)

**Overige toepassingsvoorwaarden**

In de teelt van druif het middel toepassen in 400 tot 1600 liter water per ha.

In de teelt van veldsla en andijvie (bedekt en onbedekt) het middel toepassen in 600 liter water per ha.

Het middel in de teelt van pitvruchten niet gebruiken in combinatie met koperhoudende producten.

Het middel niet mengen met zure producten.

Let op: dit middel kan schadelijk zijn voor natuurlijke vijanden. Raadpleeg deskundigen (uw leverancier van natuurlijke vijanden, de producent van dit middel, uw adviseur) over het gebruik van dit middel in combinatie met het gebruik van natuurlijke vijanden.