

Actueel WG van het middel Alginure Bio Schutz, 16148 N

5 maart 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	Maximale dosering middel per toepassing*	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen
Druif (onbedekte teelt)	valse meeldauw ¹	0,375% (375 mL in 100 L water)	4,5 L/ha**	6	7	14

* 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.

** Maximale dosis afhankelijk van ontwikkelingsstadium van het gewas. Voor de bloei (BBCH stadium 60) maximaal 1,5 L/ha toepassen. Vanaf begin bloei (BBCH stadium 61) tot en met 70% van de bloemkapjes (calyptra) zijn afgevallen (BBCH stadium 67) maximaal 3 L/ha toepassen. Op BBCH 68 (80% van de bloemkapjes zijn afgevallen) 4,5 L/ha toepassen.

¹ Valse meeldauw (*Plasmopara viticola*)

Overige toepassingsvoorwaarden

Het middel toepassen in minimaal 400 liter water per ha.

Toepassing is uitsluitend toegestaan tot 80 procent van de bloemkapjes (calyptra) zijn afgevallen (BBCH 68).

Draag handschoenen bij werkzaamheden aan druiven.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen kaliumfosfonaten. Kaliumfosfonaten behoort tot de fosfonaten. De Frac code is P7. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.