

Winby, 16087 N

9 oktober 2020

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	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen
Aardappelen	Gewasbehandeling	aardappelziekte ¹	0,4 L/ha	3	14	10
Zaaiui (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	bladvlekkenziekte ²	0,5 L/ha	1	-	28
Eerstejaars plantui (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	bladvlekkenziekte ²	0,5 L/ha	1	-	7
Tweedejaars plantui (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	bladvlekkenziekte ²	0,5 L/ha	1	-	7
Zilverui (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	bladvlekkenziekte ²	0,5 L/ha	1	-	7
Picklers (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	bladvlekkenziekte ²	0,5 L/ha	1	-	7
Zaaisjalot (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	bladvlekkenziekte ²	0,5 L/ha	1	-	28
Plantsjalot (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	bladvlekkenziekte ²	0,5 L/ha	1	-	7

*Verlaging van de dosering is toegestaan, hierbij dient rekening gehouden te worden met resistentiemanagement. 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 de verlaagde

doseringen.

¹aardappelziekte (*Phytophthora infestans*)

²bladvlekkenziekte (*Botryotinia squamosa*)

Overige toepassingsvoorwaarden

In de teelt van aardappelen mag het middel uitsluitend toegepast worden na het sluiten van het gewas (BBCH 39)

Draag geschikte handschoenen bij werkzaamheden aan behandeld gewas.

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

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing als gewasbehandeling in de toegestane teelten op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van een techniek uit tenminste de klasse DRT90 in combinatie met een teeltvrije zone van tenminste 150 centimeter.

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.

Om bij toepassingen met een gewasbehandeling een sluitend spuitschema te houden het middel afwisselen met een ander daartoe toegelaten middel op basis van een ander werkingsmechanisme (dus niet FRAC code 29).

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof fluazinam. Fluazinam behoort tot de dinitroanilinen. De Frac code is 29. 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.