

Actueel WG van het middel POMAX, 15566 N

9 maart 2018

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Appel	vruchtrotschimmels en bewaarziekten ^{1,2}	1,6 L/ha	2	7	3
Peer	vruchtrotschimmels en bewaarziekten ^{1,2}	1,6 L/ha	2	7	3

¹ Grauwe schimmel (*Botrytis cinerea*)

² Lenticelrot (*Gloeosporium* spp.)

Toepassingsvoorwaarden

Het middel toepassen in 200-1000 liter water per ha.

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 in de teelt van appels en peren op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan vanaf 1 mei en indien op het gehele perceel gebruik wordt gemaakt van een techniek uit tenminste de klasse DRT90, of van een windhaag op de rand van het rijpad in combinatie met éézijdige bespuiting van de laatste bomerij.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof pyrimethanil en fludioxonil. Pyrimethanil behoort tot de anilinopyrimidinen. De Frac code is 9. Fludioxonil behoort tot Phenylpyrrolen. De Frac code is 12. 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.