

Safir WG en aanbevelingen, 14434 N W.1

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	Maximale dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Appel	Bewaarziekten ¹	0,04% (0,04 kg/100 Liter water)	0,45 kg/ha	2	7	3
Peer	Bewaarziekten ¹	0,04% (0,04 kg/100 Liter water)	0,45 kg/ha	2	7	3

¹ Bewaarziekten (*Botrytis cinerea/Botryotinia fuckeliana*, *Penicillium expansum*, *Monilia frutigena*, *Phlyctema vagabunda* (= *Gloeosporium*), *Nectria galligena*)

Toepassingsvoorwaarden

In appel en peer Safir toepassen met maximaal 1125 liter water per ha.

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing in de teelt van appels en peren uitsluitend toegestaan wanneer in percelen die grenzen aan oppervlaktewater gebruik wordt gemaakt van één van de volgende maatregelen:

- Tunnelspuit of
- Conventionele spuit met windhaag aan de rand van het buitenste rijpad en eenzijdig bespuiten van de buitenste bomenrij in de richting van het perceel of
- Venturidop en eenzijdig bespuiten van de buitenste bomenrij in de richting van het perceel of
- Wannerspuit met reflectiescherm in combinatie met het gebruik van 90% driftreducerende spuitdoppen of
- Conventionele spuit met 90% driftreducerende spuitdoppen en eenzijdig bespuiten van de buitenste bomenrij in de richting van het perceel of

- Conventionele spuit met 95% driftreducerende spuitdoppen en eenzijdig bespuiten van de buitenste bomenrij in de richting van het perceel of
- KWH k1500-3R2 VLOS 3-rijenspuit met variabele luchtondersteuning en 90% driftreducerende spuitdoppen.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof fludioxonil. 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.

Aanbevelingen

Maatregelen ter voorkoming van oppervlaktewaterverontreiniging

“Gewasbeschermingsmiddelen horen niet thuis in water”

Om waterleven te beschermen en omdat oppervlaktewater voor drinkwaterbereiding gebruikt kan worden is het van groot belang emissie naar het oppervlaktewater te voorkomen. Syngenta raadt daarom aan de volgende maatregelen te nemen:

- Respecteer de verplichte maatregelen in het Wettelijk Gebruiksvoorschrift (WG) zoals de voorgeschreven driftreducerende maatregelen en teeltvrije zones.
Raadpleeg de “Toolbox Emissiebeperving” op www.toolboxwater.nl of www.activiteitenbesluitagrarisch.nl voor meer informatie over alle vormen van emissies naar oppervlaktewater, zoals ondermeer ook afspoeling en hoe deze te beperken.
- Spuitapparatuur gebruikt in onbedekte teelten dient overdekt gestald te worden en gereinigd op een was- en spoelplaats met (vloeistofdichte) opvangmogelijkheid. Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen, die niet over het laatst bespoten perceel kunnen worden uitgereden, in een Heliosec® (of gelijkwaardig alternatief) om onnodige milieubelasting te voorkomen.

Algemeen

Het middel toepassen voordat symptomen zichtbaar zijn.