

HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

27 februari 2015

Actueel WG van het middel Budget Fludioxonil 500 WG

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	Veiligheidsstermijn 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 fructigena*, *Phlyctema vagabunda* (= *Gloeosporium*), *Nectria galligena*)

Toepassingsvoorwaarden

In appel en peer Budget Fludioxonil 500 WG 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.