

Ingangsdatum 1 januari 2019

9 februari 2018

**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	Doserings* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsinterval in dagen
Pitvruchten (onbedekte teelt)	Schurft <sup>1</sup> Echte meeldauw <sup>2</sup> Vruchtrot <sup>3</sup>	0,08% (80 gram middel per 100 liter water)	0,8 kg /ha	4	7	7
Vruchtbomen en vruchtboomonderstruiken van pitvruchten (onbedekte teelt)	Schurft <sup>1</sup> Echte Meeldauw <sup>2</sup>	0,08% (80 gram middel per 100 liter water)	0,8 kg /ha	4	7	-

\* 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.

<sup>1</sup> Schurft (*Venturia inaequalis* en *Venturia pirina*)

<sup>2</sup> Echte meeldauw (*Podosphaera leucotricha*)

<sup>3</sup> Vruchtrot (*Gloeosporium* spp/*Penicillium* spp.)

**Overige toepassingsvoorwaarden**

Om in het water levende organismen te beschermen is de toepassing in de teelt van pitvruchten op perceelranden die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan voor 1 mei wanneer:

- het middel wordt verspoten met een Wannerspuit met reflectiescherm en venturidoppen (Lechler ID 90-015C).

Om in het water levende organismen te beschermen is de toepassing in de teelt van pitvruchten op perceelranden die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan na 1 mei wanneer:

- het middel wordt verspoten met een tunnelspuit of:

- in de eerste 20 meter grenzend aan het oppervlaktewater het middel verspoten wordt met een Venturidop, waarbij de laatste bomenrij éénzijdig in de richting van het perceel bespoten dient te worden, of:
- er de combinatie is van een windhaag op de rand van het rijpad, waarbij de laatste bomenrij éénzijdig in de richting van het perceel bespoten dient te worden, of:
- het middel wordt verspoten met een Wannerspuit met reflectiescherm en venturidoppen (Lechler ID 90-015C).

#### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen pyraclostrobin en boscalid. Pyraclostrobine behoort tot de QoI-fungicides (strobilurinen), subgroep methoxy-carbamaten. De FRAC code is 11. Boscalid behoort tot de pyridine-carboxamiden. De FRAC code is 7. 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.