

Delaro

W.2

15 december 2017

Ingangsdatum 1 januari 2019

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	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Wintertarwe	Bladvlekkenziekte ¹ , Echte meeldauw ² , DTR ³ , bruine roest ⁴ , Gele roest ⁵	1 L/ha	2	2 l/ha	21	35
	Kafjesbruin ⁶ , Aarfusarium ⁷	1 L/ha	1		-	35
Wintergerst	Netvlekkenziekte ⁸ , Bladvlekkenziekte ⁹ , Echte meeldauw ²	1 L/ha	2	2 l/ha	21	35
Triticale	Bladvlekkenziekte ¹ , Echte meeldauw ² , DTR ³ , Bruine roest ⁴ , Gele roest ⁵	1 L/ha	2	2 l/ha	21	35
	Kafjesbruin ⁶ , Aarfusarium ⁷	1 L/ha	1		-	35
Spelt	Bladvlekkenziekte ¹ ,	1 L/ha	2	2 l/ha	21	35

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
	Echte meeldauw ² , DTR ³ , Bruine roest ⁴ , Gele roest ⁵					
	Kafjesbruin ⁶ , Aarfusarium ⁷	1 L/ha	1		-	35
Zomertarwe	Bladvlekkenziekte ¹ , Echte meeldauw ² , DTR ³ , Bruine roest ⁴ , Gele roest ⁵	1 L/ha	2	2 l/ha	21	35
	Kafjesbruin ⁶ , Aarfusarium ⁷	1 L/ha	1		-	35
Zomergerst	Netvlekkenziekte ⁸ , Bladvlekkenziekte ⁹ , Echte meeldauw ²	1 L/ha	2	2 l/ha	21	35

* 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.

¹ Bladvlekkenziekte (*Zymoseptoria tritici* / *Septoria tritici*)

² Echte meeldauw (*Blumeria graminis* / *Erysiphe graminis*)

³ DTR (*Pyrenophora tritici-repentis*)

⁴ Bruine roest (*Puccinia recondita*)

⁵ Gele roest (*Puccinia striiformis*)

⁶ Kafjesbruin (*Parastagonospora nodorum* / *Septoria nodorum*)

⁷ Aarfusarium (*Fusarium* spp.)

⁸ Netvlekkenziekte (*Pyrenophora teres*)

⁹ Bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*).

Overige toepassingsvoorwaarden

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing van het middel op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien minimaal 75% driftreducerende spuitdoppen worden toegepast.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen prothioconazool en trifloxystrobine. Prothioconazool behoort tot de demethylation inhibitors (DMI-fungiciden), de Frac code is 3. Trifloxystrobine behoort tot de Quinone outside inhibitors (QoI-fungiciden), de Frac code is 11. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen op te volgen.