

Rubric, 14863 N

5 juni 2015

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 teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Wintertarwe	bruine roest ¹ , gele roest ² , bladvlekkenziekte ³	1 l/ha	2	21
Wintergerst	bruine roest ¹ , gele roest ² , bladvlekkenziekte ⁴	1 l/ha	2	21
Winterrogge	bruine roest ¹ , gele roest ² , bladvlekkenziekte ⁴	1 l/ha	2	21
Triticale	bruine roest ¹ , gele roest ² , bladvlekkenziekte ³	1 l/ha	2	21
Zomertarwe	bruine roest ¹ , gele roest ² , bladvlekkenziekte ³	1 l/ha	2	21
Zomergerst	bruine roest ¹ , gele roest ² , bladvlekkenziekte ⁴	1 l/ha	2	21
Zomerrogge	bruine roest ¹ , gele roest ² , bladvlekkenziekte ⁴	1 l/ha	2	21
Haver	Meeldauw ⁵	1 l/ha	2	21

¹ bruine roest (*Puccinia recondita*)

² gele roest (*Puccinia striiformis*),

³ bladvlekkenziekten (*Septoria tritici* en *Septoria nodorum*)

⁴ bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*)

⁵ meeldauw (*Erysiphe graminis*)

Toepassingsvoorwaarden

Om het grondwater te beschermen mag dit product niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om in het water levende organismen te beschermen is de toepassing van het middel op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien gebruik wordt gemaakt van minimaal 90% driftreducerende spuitdoppen.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof epoxiconazool. Epoxiconazool behoort tot de 'demethylation inhibitors' (DMI fungiciden), subgroep triazolen.

De Frac code is 3. 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.