

## HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN BIOCIDEN

6 februari 2015

Actueel WG van het middel Allegro, 11826 N

### Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel door middel van een bespuiting 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	Veiligheidstermijn in dagen
Wintertarwe	Echte meeldauw <sup>1</sup> Bladvlekkenziekten <sup>2,3</sup> Bruine roest <sup>4</sup> Gele roest <sup>5</sup>	1 L/ha	2	21	35
Wintergerst	Netvlekkenziekte <sup>6</sup> Bladvlekkenziekte <sup>7</sup>	1 L/ha	2	21	35
Winterrogge	Bruine roest <sup>4</sup> Bladvlekkenziekte <sup>7</sup>	1 L/ha	2	21	35
Triticale	Echte meeldauw <sup>1</sup> Bladvlekkenziekten <sup>2,3</sup> Bruine roest <sup>4</sup> Gele roest <sup>5</sup>	1 L/ha	2	21	35
Spelt	Echte meeldauw <sup>1</sup> Bladvlekkenziekten <sup>2,3</sup> Bruine roest <sup>4</sup> Gele roest <sup>5</sup>	1 L/ha	2	21	35

Toepassings- gebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Zomertarwe	Echte meeldauw <sup>1</sup> Bladvlekkenziekten <sup>2,3</sup> Bruine roest <sup>4</sup> Gele roest <sup>5</sup>	1 L/ha	2	21	35
Zomergerst	Netvlekkenziekte <sup>6</sup> Bladvlekkenziekte <sup>7</sup>	1 L/ha	2	21	35
Zomerrogge	Bruine roest <sup>4</sup> Bladvlekkenziekte <sup>7</sup>	1 L/ha	2	21	35

<sup>1</sup> Echte meeldauw (*Erysiphe graminis* / *Blumeria graminis*);

<sup>2</sup> Bladvlekkenziekte (*Septoria tritici* / *Mycosphaerella graminicola*);

<sup>3</sup> Bladvlekkenziekte (*Septoria nodorum* / *Leptosphaeria nodorum*);

<sup>4</sup> Bruine roest (*Puccinia recondita*);

<sup>5</sup> Gele roest (*Puccinia striiformis*);

<sup>6</sup> Netvlekkenziekte (*Pyrenophora teres*);

<sup>7</sup> Bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*)

### **Toepassingsvoorwaarden**

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

Binnen 3 maanden na de toepassing mag geen grondbewerking dieper dan 25 cm worden uitgevoerd.

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

### **Resistentiemanagement**

Dit middel bevat de werkzame stoffen epoxiconazool en kresoxim-methyl. Epoxiconazool behoort tot de triazolen, de Frac code is 3. Kresoxim-methyl behoort tot de strobilurinen oximinoacetaten, de Frac code is 11. 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

Indien Allegro tegen een vroege aantasting van echte meeldauw is toegepast, mag Allegro of een ander middel uit de chemische groep van strobilurines niet weer in hetzelfde teeltseizoen tegen echte meeldauw worden toegepast, maar dient er een behandeling te worden uitgevoerd met een middel uit een andere chemische groep.