

6 juni 2014

Allegro Plus, toelatingnummer 12747 N

A.
WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel door middel van een gewasbehandeling in de teelt van:

- a. winter- en zomertarwe
- b. winter- en zomergerst
- c. winter- en zomerrogge
- d. triticale
- e. spelt

Bij de interpretatie van wat valt onder bovengenoemde teelten is uitgegaan van de definitielijst toepassingsgebieden gewasbeschermingsmiddelen, versie 2.0, Ctgb juni 2011.

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

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.

Veiligheidstermijnen:

De termijn tussen de laatste toepassing en de oogst mag niet korter zijn dan:

35 dagen voor zomer- en wintertarwe, zomer- en wintergerst, zomer- en winterrogge, triticale en spelt

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

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen kresoxim-methyl, epoxiconazool en fenpropimorf. Kresoxim-methyl behoort tot de chemische groep van strobilurinen. De FRAC code is 11. Epoxiconazool behoort tot de chemische groep van strobilurinen. De FRAC code is 3. Fenpropimorf behoort tot de morfoline verbindingen. De FRAC code is 5. Bij dit product is er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen, die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

Dit middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik

B.
GEBRUIKSAANWIJZING

Algemeen

Allegro Plus is een combinatieproduct met de werkzame stoffen kresoxim-methyl, epoxiconazool en fenpropimorf.

Toepassingen

Wintertarwe, zomertarwe, triticale en spelt, ter bestrijding van bladziekten (zgn. afrijpingsziekten), veroorzaakt door bruine roest (*Puccinia recondita*), gele roest (*Puccinia striiformis*), meeldauw (*Erysiphe graminis/Blumeria graminis*), bladvlekkenziekte (*Septoria tritici*) en kafjesbruin (*Leptosphaeria nodorum*). Indien nodig een behandeling uitvoeren in de periode vanaf einde uitstoeling tot einde bloei (BBCH 30-69). De behandeling zo nodig herhalen (maximaal twee behandelingen per teelt uitvoeren).

Dosering: 1,0 liter middel per hectare

Wintergerst en zomergerst, ter bestrijding van bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*) en netvlekkenziekte (*Pyrenophora teres*). Indien nodig een behandeling uitvoeren in de periode vanaf einde uitstoeling tot einde bloei (BBCH 30-69). De behandeling zo nodig herhalen (maximaal twee behandelingen per teelt uitvoeren).

Dosering: 1,0 liter middel per hectare

Winterrogge en zomerrogge, ter bestrijding van bruine roest (*Puccinia recondita*) en bladvlekkenziekte (*Rhynchosporium secalis*). Indien nodig een behandeling uitvoeren in de periode vanaf einde uitstoeling tot einde bloei (BBCH 30-69). De behandeling zo nodig herhalen (maximaal twee behandelingen per teelt uitvoeren).

Dosering: 1,0 liter middel per hectare