

**BIJLAGE I** bij het besluit d.d. 22 februari 2013 tot toelating van het middel Retengo Plus, toelatingnummer 13947 N

### 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

Toep s- gebie	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Maximaal aantal liter middel per ha per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
Maïs	Bladvlekkenziekte <sup>e1</sup> Oogvlekkenziekte <sup>e2</sup>	0,75 – 1,5 L/ha	2	1,5 L/ha	14	Tot en met de opening van het vlagblad (BBCH 51)

<sup>1</sup> *Helminthosporium spp.*

<sup>2</sup> *Kabatiella zeae*

### Toepassingsvoorwaarden

*Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing uitsluitend toegestaan wanneer in percelen die grenzen aan oppervlaktewater gebruik wordt gemaakt van minimaal 75 % driftreducerende spuitdoppen.*

### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof epoxiconazole en pyraclostrobin. Epoxiconazole behoort tot de triazolen/DMI fungiciden. De Frac code is 3. Pyraclostrobin behoort tot de methoxycarbamaten, 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.