

4 december 2015

Actueel WG van het middel Caramba Turbo, 14963 N

### Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als groeiregulator en/of schimmelbestrijdingsmiddel door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassings-Gebied	Te bestrijden organisme / doel groeiregulatie	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Koolzaad	Wortelhals- en stengelaantasting <sup>1</sup> , bladvlekkenziekte <sup>2</sup>	1,4 L/ha	2	105 dagen
	Verbetering stevigheid en vermindering legeringsrisico	1,4 L/ha		

<sup>1</sup> Wortelhals- en stengelaantasting (*Phoma lingam*)

<sup>2</sup> Bladvlekkenziekte (*Cylindrosporium concentricum*)

Het gebruik in de teelt van potplanten is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassing geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in dit toepassingsgebied komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassings-Gebied	Doel groeiregulatie	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus
Potplanten	Groeiremming	1,4 L/ha	1

### Toepassingsvoorwaarden

In de teelt van koolzaad dient Caramba Turbo verspoten te worden met een volume van 200 – 400 L water / ha.

In de onbedekte teelt van potplanten dient Caramba Turbo verspoten te worden met een volume van 300 – 1000 L water / ha, in de bedekte teelt van potplanten met een volume van 500 – 1000 L / ha.

Draag geschikte handschoenen bij werkzaamheden aan behandeld gewas.

#### Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof metconazool. Metconazool 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.