

Actueel WG van het middel Vibrance Star, 15803 N

10 juli 2024

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

W2

Het middel is uitsluitend toegelaten als schimmelbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een zaadbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing
Wintertarwe	Sneeuwschimmel ¹ Fusarium ² Steenbrand ⁴ Stuifbrand ⁵ Rhizoctonia ⁶ Scherpe oogvlekkenziekte ⁷	200 ml per 100 kg zaden
Wintergerst	Sneeuwschimmel ¹ Strepenziekte ⁸ Stuifbrand ⁹ Steenbrand ¹⁰ Bruine sclerotiëenziekte ¹¹	200 ml per 100 kg zaden
Winterrogge	Sneeuwschimmel ¹ Stengelbrand ¹²	200 ml per 100 kg zaden
Triticale	Sneeuwschimmel ¹	200 ml per 100 kg zaden
Spelt	Sneeuwschimmel ¹ Fusarium ² Kafjesbruin ³	200 ml per 100 kg zaden

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing
	Steenbrand ⁴ Stuifbrand ⁵ Rhizoctonia ⁶ Scherpe oogvlekkenziekte ⁷	
Zomertarwe	Sneeuwschimmel ¹ Fusarium ² Steenbrand ⁴ Stuifbrand ⁵ Rhizoctonia ⁶ Scherpe oogvlekkenziekte ⁷	200 ml per 100 kg zaden
Zomergerst	Sneeuwschimmel ¹ Strepenziekte ⁸ Stuifbrand ⁹ Steenbrand ¹⁰	200 ml per 100 kg zaden
Zomerrogge	Sneeuwschimmel ¹ Stengelbrand ¹²	200 ml per 100 kg zaden
Haver	Stuifbrand ¹³	150 ml per 100 kg zaden

* Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

¹ Sneeuwschimmel (*Monographella nivalis*)

² Fusarium (*Fusarium culmorum*, *Fusarium graminearum*)

³ Kafjesbruin (*Septoria nodorum*)

⁴ Steenbrand (*Tilletia caries*)

⁵ Stuifbrand (*Ustilago tritici*)

⁶ Rhizoctonia (*Rhizoctonia solani*)

⁷ Scherpe oogvlekkenziekte (*Rhizoctonia cerealis*)

⁸ Strepenziekte (*Pyrenophora graminea*)

⁹ Stuifbrand (*Ustilago nuda*)

¹⁰ Steenbrand (*Ustilago hordei*)

¹¹ Bruine sclerotiënziekte (*Typhula incarnata*)

¹² Stengelbrand (*Urocystis occulta*)

¹³ Stuifbrand (*Ustilago avenae*)

Overige toepassingsvoorwaarden

Bij de behandeling van zaad het middel toepassen in 0-1,5 L water per 100.000 zaden.

Draag geschikte handschoenen bij hanteren van behandeld zaaizaad.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen sedaxaan, fludioxonil en triticonazool. Sedaxaan behoort tot de pyrazole-4-carboxamides, de bijbehorende FRAC code is 7. Fludioxonil behoort tot de phenylpyrrolen, de bijbehorende FRAC code is 12. Triticonazool behoort tot de triazolen, de bijbehorende FRAC codes is 3. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van het resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.