

Kommt nur Krankheiten teuer zu stehen.

Das Hochleistungs-Folicur mit Bixafen-Effekt: Zantara.

Zantara ist ein um den Wirkstoff Bixafen verstärktes Folicur. Eine längere Dauerwirkung und höhere Stress-, Hitze- und Trockenheitstoleranz sind die Folge.

- ⊕ Umfassend und preiswert gegen alle Blatt- und Ährenkrankheiten
- ⊕ Die beste Wahl für Braugerste* im Trockengebiet
- ⊕ Überzeugend auch in Weizen, Roggen und Triticale
- ⊕ Kurzfristige Hitze- und Trockenstressperioden werden besser überstanden

Die Wirkung

Durch die breite und lange Wirkung sowie den Bixafen-Effekt ist es das ideale Fungizid in Braugerste* im Trockengebiet. Braunrost, Septoria Blatt- und Spelzenbräune in Weizen, Roggen oder Triticale haben ihren Meister gefunden.

Die Vorteile

Durch die lange Dauerwirkung kann es infektionsnah ab dem Erscheinen des letzten Blattes eingesetzt werden.

Die Effekte

Der Bixafen-Effekt erhöht die Hitze- und Trockenheitstoleranz des Getreides.

Der Nutzen

Die Leafshield-Formulierung verbessert die Wirkstoffanlagerung und -aufnahme. Tauspritzungen in den frühen Vormittagsstunden sind möglich.

* Das Wein- und Industrieviertel sowie das Nordburgenland sind KEIN Ramularia-Befallsgebiet. Deshalb ist Zantara das ideale Fungizid in Braugerste.

/// Zantara – beste Wirkung gegen Zwerg- und Braunrost



Unbehandelt

1 l Zantara



Zantara®

Fungizid

Kurzcharakteristik

Zantara® ist ein preiswertes Hochleistungs-Fungizid für alle Getreidearten (außer Hafer)

Pfl.Reg.Nr. 3062

Wirkstoffe

Bixafen 50 g/l
Tebuconazole 166 g/l

Wirkungsweise Gruppe 7, 3

Formulierung Leafshield

Aufwandmenge 1–1,25 l/ha

Anwendungszeitraum

Infektionsnah bei Befallsbeginn bis Ende Blüte (gegen Ährenfusariosen)

Gewässerabstand 5/5/1/1 m

Gebindegrößen 5 l, 15 l

Zantara übertrifft Folicur in Ertrag und Rentabilität

Schnitt von 14 Weizenversuchen 2010–2014

