

GETREIDEFUNGIZIDE

Bei Fragen rufen Sie uns gerne an!
FMC-HOTLINE (kostenfrei)

0800 362 362 3

WIRKUNGSSPEKTRUM

	JORDI® ¹	Vastimo® ²	Rubric®**	Torero®
Wirkstoffgehalt	50 g/l Bixafen 100 g/l Prothioconazol 50 g/l Spiroxamine	62,5 g/l Fluxapyroxad 45 g/l Metconazol	125 g/l Epoxiconazol	250 g/l Azoxytrobin
Aufwandmenge	1,5 l/ha	2 l/ha	1 l/ha	1 l/ha
Weizen	BBCH 25-61	BBCH 30-61	BBCH 30-61	BBCH 31-61
<i>Septoria tritici</i>	+++	++(+)	++	
<i>Septoria nodorum</i>	+++	+++	+++	+++
Halmbruch	++ (BBCH bis 37)	+ (BBCH bis 32)	+	
Echter Mehltau	++(+)	++	+	+
Gelbrost	+++	+++	+++	+++
Braunrost	++(+) (BBCH bis 69)	+++ (BBCH bis 69)	+++ (BBCH bis 69)	+++ (BBCH bis 69)
DTR	++(+)	++	+	
<i>Fusarium</i>	++	++		
Gerste	BBCH 25-61	BBCH 30-61	BBCH 30-61	BBCH 31-61
Halmbruch	++	+	+	
Echter Mehltau	++(+)	++	+	+
Zwergrost	++(+)	+++	+++	+++
Netzflecken	++(+)**	++**	++	++**
<i>Ramularia</i>	++**	+**		
<i>Rhynchosporium</i>	+++	+++	++	+
PLS	+++	+(+)		
Gelbrost	++(+)	+++	+++	+++
Roggen	BBCH 25-61	BBCH 30-61	BBCH 30-69	BBCH 31-61
Halmbruch	++	+		
Echter Mehltau	++(+)	++	+	+
Braunrost	++(+) (BBCH bis 69)	+++ (BBCH bis 69)	+++	+++ (BBCH bis 69)
<i>Rhynchosporium</i>	+++	+++	++	+
Triticale	BBCH 25-61	BBCH 30-61		BBCH 31-61
Echter Mehltau	++(+)	++		+
Braunrost	++(+) (BBCH bis 69)	+++ (BBCH bis 69)		+++ (BBCH bis 69)
Gelbrost	+++	+++		
<i>Septoria</i> -Arten	+++	++(+)		
<i>Fusarium</i>	++	++		
Hafer			BBCH 30-69	BBCH 31-61
Haferkronenrost			+++	+++
Echter Mehltau			+	+

Wirkung (Indikation): +++ Sehr gut ++ Gut + Teilwirkung

Wirkung (außerhalb der Indikation): +++ Sehr gut ++ Gut + Teilwirkung

*Rubric® ist nicht mehr zugelassen. Die Abverkaufsfrist ist abgelaufen. Nach der gesetzlich festgelegten Aufbrauchsfrist kann Rubric® noch bis zum 30.10.2021 eingesetzt werden.
** Resistenzen beachten

Jordi®¹

FUNGIZID

- + Einzigartige Kombination von drei sich ergänzenden Wirkstoffen
- + Leistungsstarkes Fungizid mit breitem Wirkungsspektrum – inklusive Mehltau und Halmbruch
- + Das praxiserprobte Fungizid zur Ertragssicherung
- + Flexible Einsatzmöglichkeiten in allen relevanten Getreidearten



Wirkstoff	50 g/l Bixafen, 100 g/l Prothioconazol, 250 g/l Spiroxamine
Formulierung	Emulsionskonzentrat (EC)
Wirkstoffgruppe	Carboxamid: Target Code C2; Triazol: Target Code G1; Spiroketalamine: Target Code G2
Wirkungsweise	Protektiv, kurativ und eradikativ
Wirkstoffverteilung in/auf der Pflanze	Systemisch
Kulturen	Weizen (inkl. Dinkel), Gerste, Roggen, Triticale
Indikationen	Weizen (BBCH 25-61): Braunrost (BBCH 25-69), DTR-Blattdürre, Echter Mehltau, Gelbrost, Halmbruchkrankheit (BBCH 30-37), Septoria-Blattdürre, Blatt- und Spelzenbräune Gerste (BBCH 25-61): <i>Rhynchosporium</i> , Netzfleckenkrankheit, Ramularia, Echter Mehltau, Minderung nicht parasitärer Blattflecken, Zwergrost Roggen (BBCH 25-61): <i>Rhynchosporium</i> , Braunrost (BBCH 25-69), Echter Mehltau Triticale (BBCH 25-61): Braunrost (BBCH 25-69), Echter Mehltau, Septoria-Arten
Aufwandmenge	1,5 l/ha in 150-400 l/ha Wasser
Gewässerabstände	NW 607-1: 50%: 20 m, 75%: 15 m, 90%: 10 m; NW 706: 20 m
Gebindegröße	5 l
Zulassung	Bis 31.07.2021 (Zulassungsverlängerung wird erwartet)

Vastimo®²

FUNGIZID

- + Hervorragende Gewässerabstands- und keine Hangaufgabe
- + Das einzige Carboxamid im Getreide mit Metconazol zur Resistenzvorbeugung
- + Sehr gute Ertragsleistung
- + Breites Wirkungsspektrum mit Top Wirkung - besonders auch auf Roste



Wirkstoff	62,5 g/l Fluxapyroxad, 45 g/l Metconazol
Formulierung	Emulsionskonzentrat (EC)
Wirkstoffgruppe	Carboxamid: Target Code C2; Triazol: Target Code G1
Wirkungsweise	Protektiv und kurativ
Wirkstoffverteilung in/auf der Pflanze	Systemisch
Kulturen	Weizen (inkl. Dinkel), Gerste, Roggen, Triticale
Indikationen	Weizen (BBCH 30-61): Braunrost (BBCH 30-69), DTR-Blattdürre, Echter Mehltau, Gelbrost, Halmbruchkrankheit (BBCH 30-32), Septoria-Blattdürre Gerste (BBCH 30-61): <i>Rhynchosporium</i> , Netzfleckenkrankheit, Ramularia Roggen (BBCH 30-61): <i>Rhynchosporium</i> , Braunrost (BBCH 30-69) Triticale (BBCH 30-61): Braunrost (BBCH 30-69), Echter Mehltau, Septoria-Arten
Aufwandmenge	2 l/ha in 100-300 l/ha Wasser
Gewässerabstände	NW 605-1: 50%: 5 m, 75%: *, 90%: *; NW 606: 5 m
Gebindegröße	10 l
Zulassung	Bis 30.04.2021 (Zulassungsverlängerung wird erwartet)