

VIBRANCE STAR

PROTEZIONE STELLARE PER I TUOI CEREALI

VIBRANCE® Star utilizza la più recente tecnologia per proteggere il tuo seme contro i principali patogeni fungini grazie a una combinazione unica di sedaxane, fludioxonil e triticonazolo.



 **Vibrance® Star**

syngenta.

Syngenta Italia S.p.A.
Viale Fulvio Testi 280/6
20126 Milano

www.syngenta.it

Quanto riportato nel presente documento ha valore puramente indicativo. Agrofarmaco autorizzato dal Ministero della Salute, a base di sedaxane 2,36% (25 g/l), fludioxonil 2,36% (25 g/l) e triticonazolo 1,89% (20 g/l) n° di registrazione 16908 del 25.1.21. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. La casa produttrice declina ogni responsabilità per le conseguenze derivanti da un uso improprio dei preparati.
© e TM Marchi registrati di una società del Gruppo Syngenta.

®

Uno strumento importante **per ottenere un raccolto di successo è il trattamento del seme con prodotti di qualità**. Questo consente di prevenire le malattie trasmesse dal seme o presenti nel terreno, nonché contenere e ridurre l'intensità delle malattie fogliari e dei culmi.

VIBRANCE Star è il fungicida per la protezione delle sementi di cereale a base di sedaxane, fludioxonil e triticonazolo.

Sedaxane è la prima sostanza attiva SDHI appositamente studiata per la concia del seme dei cereali. Sedaxane forma un'area protettiva intorno al seme contro le malattie fungine del suolo e **stimola l'effetto «rooting power», fornendo alle radici il giusto vigore** per un'emergenza precoce grazie allo sviluppo rapido dell'apparato radicale.

OTTIMA EMERGENZA E APPARATO RADICALE BEN SVILUPPATO ▶ RESA ALLA RACCOLTA

LA FORMULAZIONE «M TECHNOLOGY»

La formulazione «M Technology» è stata appositamente studiata per consentire di raggiungere diversi obiettivi:

- **Ottima colorazione**
- **Maggiore adesività al seme per una copertura omogenea**
- **Perfetto scorrimento della granella con incremento delle rese di lavorazione in stabilimento e facilità di semina**
- **Condizioni ottimali di lavoro in termini di assenza di polveri**



Formulazione M, dedicata per la concia seme dei cereali



Rapida emergenza e ottima crescita radicale



Tecnologia a tre vie a base di sedaxane, altamente efficace contro le malattie fungine del seme e del terreno

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Colture	Patogeni	Dosi (ml per 100 kg di seme)	Quantità di acqua da miscelare* (ml)	Intervallo di sicurezza
Frumento tenero Frumento duro Farro	Fusariosi (<i>Monographella nivalis</i> , <i>Fusarium culmorum</i> , <i>Fusarium graminearum</i>) Septoriosi (<i>Septoria nodorum</i>) Carie (<i>Tilletia caries</i>) Carbone (<i>Ustilago tritici</i>) Rizottoniosi (<i>Rhizoctonia solani</i> , <i>Rhizoctonia cerealis</i>)	200	200 - 1300	-
Orzo	Fusariosi (<i>Monographella nivalis</i>) Striatura bruna (<i>Pyrenophora graminea</i>) Carbone (<i>Ustilago nuda</i> , <i>Hustilago hordei</i>)	200		
Avena	Carbone (<i>Ustilago avenae</i>)	150		
Triticale	Fusariosi (<i>Monographella nivalis</i>)	200		
Segale	Fusariosi (<i>Monographella nivalis</i>) Carbone (<i>Urocystis occulta</i>)	200		

* per trattare 100 kg di seme

I VANTAGGI DI VIBRANCE Star

- La nuova tecnologia per una rapida partenza dei cereali: emergenza vigorosa e sviluppo radicale.
- Registrato su tutti i cereali: frumento tenero e duro, orzo, avena, segale, triticale e farro.
- Tre principi attivi e due modi di azione per una protezione completa delle malattie fungine.

Composizione	Sedaxane 2,36% (25 g/l) Fludioxonil 2,36% (25 g/l) Triticonazolo 1,89% (20 g/l)
Formulazione	Sospensione concentrata
Registrazione Ministero della Salute	N. 16908 del 25.1.21

Indicazioni di pericolo

ATTENZIONE

