

**Controllo delle patologie fungine dei cereali**

Prodotti e soluzioni  
per esaltare le rese  
del tuo raccolto



**syngenta®**

# Le soluzioni Syngenta per il controllo delle patologie fungine dei cereali

Valorizzare il lavoro dell'agricoltore italiano, produrre qualità in quantità e fornire un prodotto idoneo all'industria di trasformazione sono gli obiettivi alla base dell'impegno di Syngenta e PSB a beneficio dell'intera filiera cerealicola.

**Il corretto impiego dei fungicidi è fondamentale per esaltare le rese e la qualità massimizzando il potenziale produttivo di ogni pianta**, che sarebbe altrimenti compromessa dalle patologie fungine.

L'impiego dei fungicidi garantisce il reddito dell'agricoltore perché mantiene sane le piante e la granella e consente la completa commerciabilità delle produzioni: dal momento della raccolta fino alla conservazione e successiva trasformazione.

Nel centro-sud Italia la difesa chiave dalle principali patologie fungine si colloca nella fase della foglia a bandiera: in questo periodo è necessario avere piante sane che garantiscano il riempimento ottimale delle spighe, maggiore peso ettolitrico e quindi una produzione più elevata con un contenuto proteico maggiore.

**Syngenta mette a disposizione dei cerealicoltori una gamma completa di prodotti per il controllo delle patologie fungine**

 **Amistar®**  **Rivior™**









 **Amistar®**

 **Elatus®Plus**  **Rivior™**

 **Elatus®Era**



## La gamma più completa e innovativa del mercato

T1	T2	T3
TRA INIZIO LEVATA E SECONDO NODO	SULLA FOGLIA A BANDIERA	ALL'EMISSIONE DELLE ANTERE
<b>PER IL CONTROLLO DI</b> Oidio, Septoria, Elmintosporiosi	<b>PER IL CONTROLLO DI</b> Septoria, Ruggini, Elmintosporiosi, Ramularia	<b>PER IL CONTROLLO DI</b> Fusariosi e Ruggine
La migliore miscibilità con erbicidi e selettività per la coltura	Effetto fisiologico sulla pianta (più verde) e persistenza elevata sulle malattie	Abbattimento Micotossine
 Amistar®  Rivior™	 Elatus Era	
	 Elatus Plus  Rivior™	
 Amistar®		
		

## Fungicida di nuova generazione per il controllo delle malattie fogliari dei cereali a paglia.





- Straordinario effetto rinverdente.
- Controlla tutte le patologie del frumento (il migliore su ruggini, septoria e oidio).
- Controlla le principali patologie dell'orzo (anche ramularia).
- Prolungata persistenza d'azione.
- Effetti fisiologici anche in assenza di patologie.
- Effetto diretto sulla produzione e sulla qualità del tuo frumento.

### TIMING APPLICATIVO

Trattamento alla foglia a bandiera (T2) oppure in T1 (con il diserbo).

### DOSE

ELATUS PLUS 0,75 l/ha + RIVIOR 1 l/ha.

	ELATUS PLUS	RIVIOR
<b>Composizione</b>	Benzovindiflupyr g 10,2 (100 g/l)	Tetraconazolo 11,6% (125 g/l)
<b>Formulazione</b>	Concentrato emulsionabile	Emulsione olio/acqua
<b>Indicazioni di pericolo</b>	PERICOLO   	
<b>Confezioni</b>	Taniche S-pac connect: ELATUS PLUS 3,75 l + RIVIOR 5 l Flaconi: ELATUS PLUS 0,75 l + 6 di RIVIOR 1 l	
<b>Registrazione Ministero della Salute</b>	16385 del 25.8.17	14918 del 11.8.10



## Fungicida per la difesa di frumento e orzo.

- Miscela che permette il controllo delle principali patologie del frumento (septoria e oidio).
- Soluzione perfettamente miscibile con il diserbo.
- Perfettamente selettiva sulla coltura.
- Massima selettività insieme ai diserbi.

### TIMING APPLICATIVO

Trattamenti in T1 (con il diserbo) oppure trattamenti in T2 (foglia a bandiera).

### DOSE

AMISTAR 0,8 l/ha + RIVIOR 1 l/ha.

	AMISTAR	RIVIOR
<b>Composizione</b>	Azoxystrobin 23,2% (250 g/l)	Tetraconazolo 11,6% (125 g/l)
<b>Formulazione</b>	Sospensione concentrata	Emulsione olio/acqua
<b>Indicazioni di pericolo</b>	ATTENZIONE 	
<b>Confezioni</b>	Taniche S-pac connect: AMISTAR 4,0 l + RIVIOR 5 l Flaconi: AMISTAR 0,8 l + RIVIOR 1 l	
<b>Registrazione Ministero della Salute</b>	10118 del 30.7.99	14918 del 11.8.10





## Fungicida di nuova generazione per il controllo delle malattie fogliari e della spiga dei cereali a paglia.



- Garantisce il potenziale produttivo e qualitativo del proprio grano.
- Applicato in fioritura fornisce i migliori risultati sulla fusariosi della spiga e abbatta il contenuto di micotossine nella granella.
- Massima efficacia su ruggini e septoria.
- Effetti fisiologici comprovati.

### **TIMING APPLICATIVO**

Trattamenti in T2 (foglia a bandiera) oppure trattamenti in T3 (emissione antere) specifici per la fusariosi della spiga.

### **DOSE**

1 l/ha su fusariosi della spiga e ruggini - 0,75 l/ha su septoria.

Composizione	Benzovindiflupyr g 7,43 (75 g/l) - Protiokonazolo g 14,9 (150 g/l)
Formulazione	Concentrato emulsionabile
Indicazioni di pericolo	ATTENZIONE  
Confezioni	Flaconi da 1 l - Taniche da 5 l
Registrazione Ministero della Salute	16384 del 27.11.17



## Fungicida ad ampio spettro per frumento, orzo e riso.


- Fungicida a base di strobirulina.
- Effetto stay-green in grado di migliorare le rese produttive.
- Difende il frumento e l'orzo dalle principali malattie.

### **TIMING APPLICATIVO**

Dal secondo nodo alla fioritura.

### **DOSE**

0,8 - 1 l/ha.

Composizione	Azoxystrobin 23,2% (250 g/l)
Formulazione	Sospensione concentrata
Indicazioni di pericolo	ATTENZIONE 
Confezioni	Flaconi da 1 l - Taniche da 5 l
Registrazione Ministero della Salute	10118 del 30.7.99



## Una gamma completa per soddisfare le esigenze della moderna cerealicoltura

La linea fungicidi Syngenta è uno dei pilastri dei **Programmi di Coltivazione CerealPlus**: un'offerta completa e in continua evoluzione di soluzioni che seguono passo per passo le 4 fasi di sviluppo della pianta di frumento e di orzo, fornendo per ciascuna varietà e ibrido indicazioni agronomiche sulla base dell'andamento climatico stagionale **per ottenere raccolti di successo in termini di qualità e quantità**.

### Concia del seme



### Diserbo graminacee e dicotiledoni



### Regolatori di crescita



### Fungicidi per la protezione della pianta



### Insetticidi



**syngenta®**

Syngenta Italia S.p.A.  
Via Gallarate, 139  
20151 Milano

[www.syngenta.it](http://www.syngenta.it)



Per accedere alla sezione  
del sito dedicata:  
[www.syngenta.it/cereali](http://www.syngenta.it/cereali)

