

Controllo delle patologie fungine dei cereali

Prodotti e soluzioni
per esaltare le rese
del tuo raccolto

SPECIALE
CENTRO-NORD



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 a beneficio dell'intera filiera cerealicola.

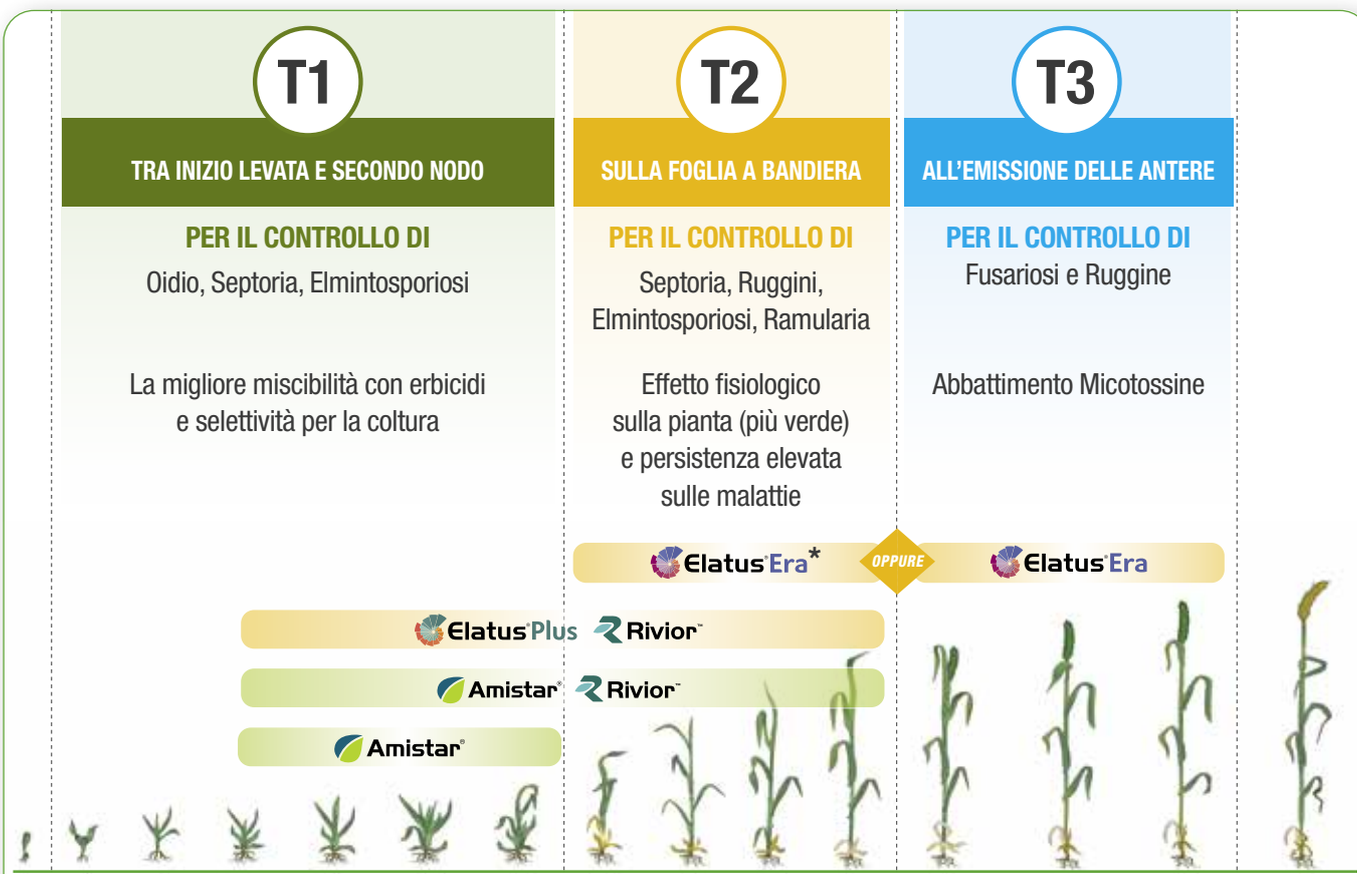
Il corretto impiego dei fungicidi è fondamentale per esaltare le rese e la qualità massimizzando il potenziale produttivo di ogni pianta, che sarebbe altrimenti compromessa dalle patologie fungine.

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

Nel centro-nord, oltre alla necessità di difendere la pianta dalle malattie fogliari, la difesa chiave si colloca tra l'emissione della spiga e la raccolta: in questo periodo è necessario avere piante sane che garantiscano il riempimento ottimale delle spighe, chicchi più pesanti 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

T1	T2	T3
TRA INIZIO LEVATA E SECONDO NODO	SULLA FOGLIA A BANDIERA	ALL'EMISSIONE DELLE ANTERE
PER IL CONTROLLO DI Oidio, Septoria, Elmintosporiosi	PER IL CONTROLLO DI Septoria, Ruggini, Elmintosporiosi, Ramularia	PER IL CONTROLLO DI 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
	Elatus[®]Era[*]	Elatus[®]Era
Elatus[®]Plus Rivior[®]		
Amistar[®] Rivior[®]		
Amistar[®]		



* Si ricorda che è consentito un solo trattamento all'anno con ELATUS ERA

Piattaforme digitali CROPWISE

L'offerta Syngenta per il mercato dei cereali si compone non solo di una gamma di prodotti completa e modulabile, ma anche di **strumenti digitali che affiancano gli agricoltori nella gestione della coltura e nel rispetto dell'ambiente.**

Tutti gli strumenti digitali di cui Syngenta oggi dispone rientrano in **CROPWISE**, la piattaforma che racchiude tool disponibili e utilizzabili nei vari paesi del mondo.



Cropwise
Imagery

CROPWISE IMAGERY è un'applicazione per l'elaborazione di foto satellitari che consente ad agricoltori, agronomi, tecnici e rivenditori di **verificare in modo rapido e più accurato lo stato di salute delle coltivazioni, coadiuvando gli operatori nell'identificazione di aree di intervento.**



Cropwise
Protector

AVIZIO™

È un sistema a supporto delle decisioni (DSS) per il controllo delle malattie fungine dei cereali che consente di ottimizzare i trattamenti in T1 e T2.

QUALIMETRE

È un tool di validazione che consente allo stoccatore di conoscere preventivamente il **livello medio di DON** del raccolto che andrà a ritirare.

È un sistema che può **semplificare l'attività di separazione delle partite**, con conseguenti **minori costi e riduzione delle tempistiche in entrata.**



Tutto il mondo Syngenta sempre
a portata di mano

Con l'App di Syngenta hai l'offerta completa di prodotti e servizi sempre a portata di smartphone.

Scarica subito l'App!



App Store



Google play



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

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

DOSE

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

	ELATUS PLUS	RIVIOR
Composizione	Benzovindiflupyr g 10,2 (100 g/l)	Tetraconazolo 11,6% (125 g/l)
Formulazione	Concentrato emulsionabile	Emulsione olio/acqua
Indicazioni di pericolo	PERICOLO   	
Confezioni	Taniche S-pac: ELATUS PLUS 3,75 l + RIVIOR 5 l Flaconi: ELATUS PLUS 0,75 l + 6 di RIVIOR 1 l	
Registrazione Ministero della Salute	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
Composizione	Azoxystrobin 23,2% (250 g/l)	Tetraconazolo 11,6% (125 g/l)
Formulazione	Sospensione concentrata	Emulsione olio/acqua
Indicazioni di pericolo	ATTENZIONE  	
Confezioni	Taniche S-pac: AMISTAR 4,0 l + RIVIOR 5 l Flaconi: AMISTAR 0,8 l + RIVIOR 1 l	
Registrazione Ministero della Salute	10118 del 30.7.99	14918 del 11.8.10



Elatus® Era

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 abbatte 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 - Tuniche da 5 l
Registrazione Ministero della Salute	16384 del 27.11.17



Amistar®

Fungicida ad ampio spettro per frumento e orzo.

- 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 - Tuniche da 5 l
Registrazione Ministero della Salute	10118 del 30.7.99



Una gamma di prodotti e servizi completa e modulabile

Syngenta sviluppa **Programmi di Coltivazione su misura** per varietà e territori, al fine di massimizzare le rese e proteggere la qualità, accompagnando i cerealicoltori nelle **diverse fasi fenologiche della coltura: semina, controllo delle malerbe e protezione dalle malattie fungine**. Il tutto unito al valido supporto che i **sistemi digitali** - su cui Syngenta sta investendo sempre più - possono dare nella gestione efficace della coltura.

Concia del seme	Diserbo graminacee e dicotiledoni	Regolatori di crescita	Fungicidi per la protezione della pianta	Insetticidi	Sistemi digitali
     	      		   	  	 

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. Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute; per relativa composizione e numero di registrazione si rinvia al catalogo dei prodotti o al sito internet del produttore. 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. EVURE® PRO: registrazione ADAMA Italia s.r.l. - RIVIOR™: registrazione Isagro S.p.A.