



syngenta





Doppia efficacia contro brusone ed elmintosporiosi

AMISTAR Top è un fungicida pre-miscelato in formulazione liquida pronta all'uso per il **controllo risolutivo di brusone ed elmintosporiosi**, a base di azoxystrobin e difenoconazolo.

L'azione preventiva di azoxystrobin

- Stimola il rinverdimento degli apparati fogliari
- Offre un ampio spettro d'azione
- Incide sulla produzione e la resa alla lavorazione

L'azione preventiva e curativa di difenoconazolo

- Blocca lo sviluppo della malattia
- È persistente e sistemico
- Ha un effetto di crop enhancement

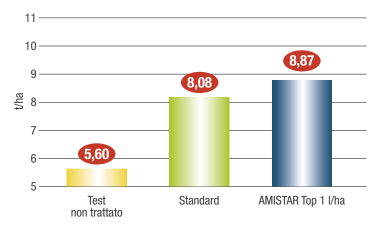
Grazie all'azione combinata delle due sostanze attive, AMISTAR Top permette il controllo completo delle malattie fungine del riso.

Più resa grazie ad una pianta più verde ed efficiente

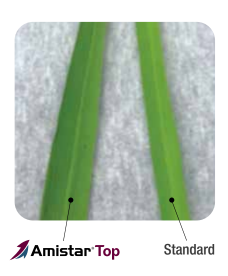
La spiccata azione fisiologica di AMISTAR Top si traduce in un **aumento della produzione anche in assenza di malattia** e in un aumento della resa alla lavorazione.

Questo grazie all'effetto rinverdente sulla coltura, che favorisce il mantenimento delle ultime foglie verdi più a lungo, garantendo così una prolungata efficienza produttiva della pianta ritardando la senescenza della stessa.

Produzione (t/ha)



Fonte sperimentazione interna Syngenta (dal 2011 al 2015)

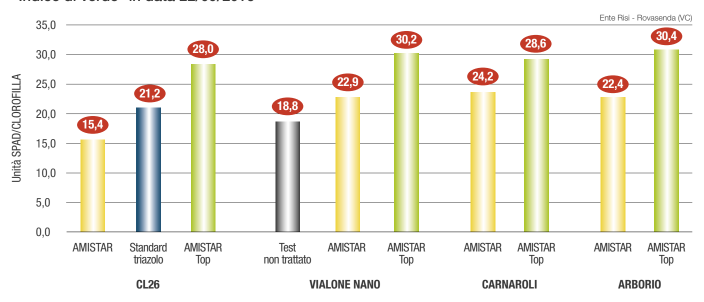


Sintesi delle conclusioni delle prove Ente Risi 2016

Le prove erano volte a valutare l'efficacia di AMISTAR Top a confronto con fungicidi abitualmente utilizzati in azienda per il contenimento di *Pyricularia oryzae*:

- AMISTAR Top ha conseguito un'efficacia superiore ad azoxystrobin, entrambi utilizzati come **primo intervento** seguiti da uno standard triazolo;
- nel complesso AMISTAR Top ha determinato un superiore "stay green", ritardando la senescenza delle piante.

"Indice di verde" in data 22/09/2016



La praticità di una miscela pronta

AMISTAR Top è disponibile in **formulazione liquida ed è già pronto all'uso**: preparazione più rapida della botte, maggior praticità e sicurezza per l'operatore, per un risultato completo e risolutivo.

AMISTAR Top è perfettamente selettivo sulla coltura e miscibile con tutti i prodotti autorizzati su riso.

Dosi ed epoche d'impiego

Brusone ed elmintosporiosi: 1 l/ha

Effettuare al massimo 2 trattamenti tra la fase di botticella e quella di inizio fioritura. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.







Modalità d'impiego

- Applicare il prodotto preventivamente o alla comparsa dei primi sintomi, attenendosi alle indicazioni fornite dai servizi di assistenza tecnica regionali e locali.
- Effettuare 1 o 2 applicazioni, in funzione della suscettibilità varietale, dell'andamento stagionale e della pressione delle malattie.
- Laddove richiesto, attenersi alle limitazioni d'uso introdotte in Piemonte con la D.G.R. n° 32-2952 del 22/02/2016 o dai PSR regionali.
- Assicurarsi che l'attrezzatura sia correttamente regolata in modo da garantire una completa ed omogenea bagnatura della vegetazione (200-400 l/ha).

Raccomandazioni per la gestione delle acque

- È opportuno sgrondare la risaia prima di effettuare il trattamento, riallagando le camere non prima di 7 giorni dopo l'applicazione.
- Nel caso sia presente acqua nella risaia, non aprire le bocchette di uscita per 7 giorni dopo il trattamento.
- Adottare opportune misure di mitigazione (ugelli antideriva, ugelli di fine barra a getto tagliato o sistemi di apertura e chiusura ugelli controllati da GPS) per evitare la deriva in prossimità di corsi d'acqua adiacenti alle risaie.



Composizione	Formulazione	Numero di registrazione	Indicazioni di pericolo	1000
Azoxystrobin 18% (200 g/l) Difenoconazolo 11,3%	Sospensione concentrata	15790 del 11.04.2013	ATTENZIONE (!)	Amistar Top
(125 g/l)				NAMES TO SERVICE OF THE PERSON

Quanto riportato nel presente documento ha valore puramente indicativo. Agrofarmaco autorizzato dal Ministero della Salute, a base di: azoxystrobin 18,0% e difenoconazolo 11,3%. N° di registrazione 15790. 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.

