

Il brusone abbatte il tuo reddito.

 **Amistar[®] Top**

protegge il tuo riso,
aumenta il tuo reddito.



 **Amistar[®] Top**

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

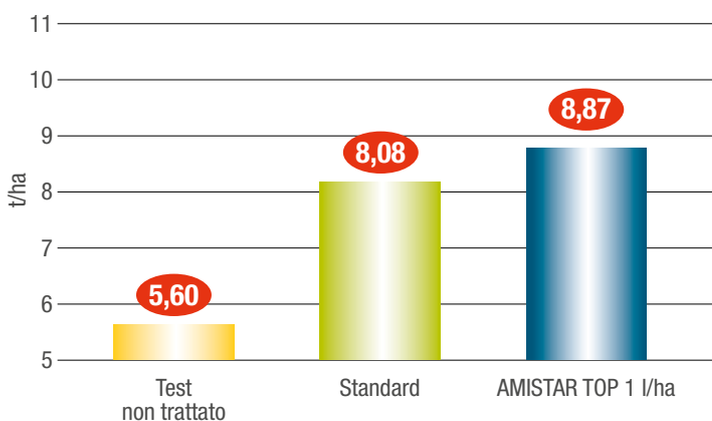
Grazie all'azione combinata delle due sostanze attive, AMISTAR TOP permette il controllo completo delle malattie fungine del riso.

Più resa grazie ad una pianta più verde ed efficiente

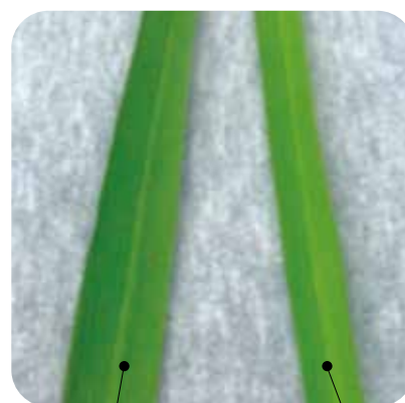
La spiccata azione fisiologica di AMISTAR TOP si traduce in un **aumento della produzione anche in assenza di malattia** e in un aumento della resa alla lavorazione.

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)



Amistar[®] Top

Standard

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
Azoxystrobin 18% (200 g/l) Difenoconazolo 11,3% (125 g/l)	Sospensione concentrata	15790 del 11.04.2013	ATTENZIONE



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.