



syngenta®



Abbiamo
a cuore
il tuo riso

Le soluzioni per
la protezione del riso



syngenta®



Ampligo®

Doppia azione insetticida contro il punteruolo acquatico del riso

AMPLIGO è il nuovo insetticida con rapida efficacia e lunga durata di azione per il controllo di *Lissorhoptus oryzophilus* (altrimenti noto come Punteruolo acquatico del riso) e di afidi.

L'elevata efficacia e la prolungata attività insetticida di AMPLIGO sono il risultato dell'azione combinata delle due sostanze attive che lo compongono (*lambda-cialotrina* e *chlorantraniliprole*).

AMPLIGO è una miscela liquida già pronta che non richiede l'aggiunta di additivi o bagnanti. Ciò semplifica le operazioni di preparazione della soluzione in botte e riduce il rischio di errori nel dosaggio.

AMPLIGO può essere miscelato con tutti i principali prodotti autorizzati su riso.

LAMBDA-CIALOTRINA

Principio attivo con elevato potere abbattente verso le larve e adulti presenti sulla coltura.

Agisce essenzialmente per contatto.

Azione dei piretroidi su adulti

CHLORANTRANILIPROLE

Principio attivo dotato di attività ovo-larvicida, penetra nei primi strati della vegetazione e possiede una elevata persistenza.

Agisce prevalentemente per ingestione.

Azione ovo-larvicida



L'innovazione di AMPLIGO

- Due sostanze attive ready mix con effetto sinergico e con due diversi meccanismi di azione per un'efficace strategia anti-resistenza.
- Elevato controllo sia sulle larve sia sugli adulti dell'insetto.
- Innovativa formulazione per persistenza e velocità di azione.



 **Amistar[®] Top** **Isabion[®]**

La coppia vincente per la protezione del riso

AMISTAR Top, il nuovo standard per il contenimento di brusone ed elmintosporiosi

AMISTAR Top è il fungicida a base di azoxystrobin e difenoconazolo con **azione preventiva e curativa** per il controllo di brusone ed elmintosporiosi.

Disponibile in formulazione liquida pronta all'uso, AMISTAR Top esercita una **spiccata azione fisiologica** grazie alla sinergia delle due sostanze attive che lo compongono.

L'azione preventiva di AZOXYSTROBIN

- Stimola il rinverdimento degli apparati fogliari
- Mantiene la pianta verde e ne ritarda la senescenza
- 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** e previene la comparsa di resistenze.


ISABION, il nuovo prodotto ad azione biostimolante

ISABION è un **prodotto fertilizzante ad azione biostimolante di origine naturale** indicato per un'ampia gamma di colture tra cui il riso.

L'applicazione di ISABION è **fortemente raccomandata in situazioni di stress abiotici** (termico, idrico, avversità atmosferiche).



ISABION:

- Promuove la vigoria della pianta
- Induce una migliore fioritura e promuove l'allegagione
- Limita i danni da freddo durante la fase di spigatura e fioritura
- Prolunga lo stay-green della pianta



Questi effetti fisiologici sulla pianta migliorano la quantità e la qualità della produzione

AMISTAR Top e ISABION, insieme per rese di qualità!

Prodotto	Dosi d'impiego	Sostanza attiva	Formulazione	Registrazione	Indicazione di pericolo	Intervallo di sicurezza
AMISTAR TOP	0,8 - 1,0 l/ha	Azoxystrobin 18% (200 g/l) Difenoconazolo 11,3% (125 g/l)	Sospensione concentrata	n. 15790 del 11.4.13	ATTENZIONE 	28 gg
AMPLIGO	0,25 l/ha	<i>Lambda-cialotrina</i> g 4,63 (50 g/l) Chlorantraniliprole g 9,26 (100 g/l)	Miscela di sospensione di capsule e sospensione concentrata	n. 14936 del 27.6.11	ATTENZIONE 	-
ISABION	Applicazione fogliare: 2 - 3 l/ha	Aminoacidi e peptidi di origine naturale	Liquido solubile in acqua	-	-	-

syngenta[®]

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

www.syngenta.it

