



Creiamo **SEMPLICITA'** in agricoltura





Linea protezione vite



✘ Z:\Andrea
Giberti\2011-05-15
copy\Personal\ADV\Log...
2011\QUANTUM MZ.jpg

✘ Z:\Andrea
Giberti\2011-05-15
copy\Personal\ADV\Logo...
2011\QUANTUM R.jpg

✘ Z:\Andrea
Giberti\2011-05-15
copy\Personal\ADV\Logo...
2011\QUANTUM.jpg

OPINION

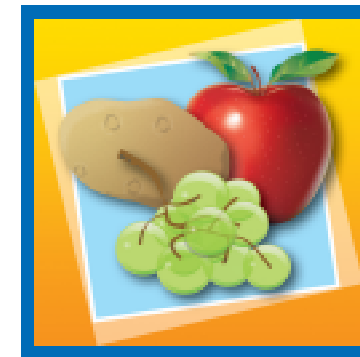


TWIN

OPINION



BANJO




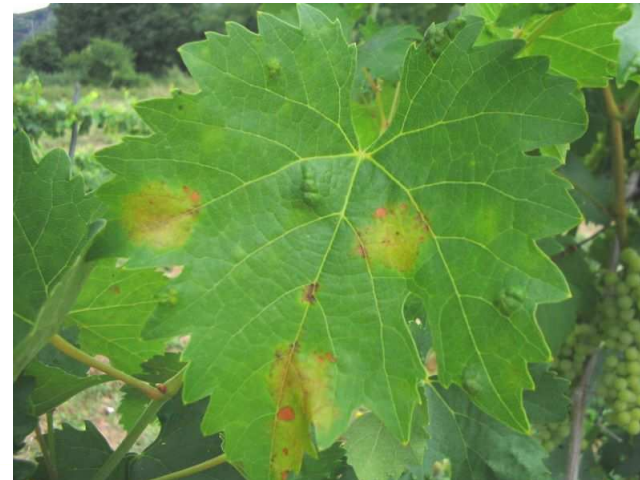


QUANTUM: Dimetomorph



- QUANTUM è un fungicida antiperonosporico che interferisce con i processi biochimici che presiedono alla formazione della parete cellulare del fungo, causando la disgregazione della stessa e la conseguente morte del patogeno; viene assorbito rapidamente (1-2 ore) dalla foglia e si sposta in modo translaminare dalla pagina superiore a quella inferiore e dal centro verso i margini.

 Z:\Andrea
Giberti\2011-05-15
copy\Personal\ADV\Logos...
2011\QUANTUM.jpg

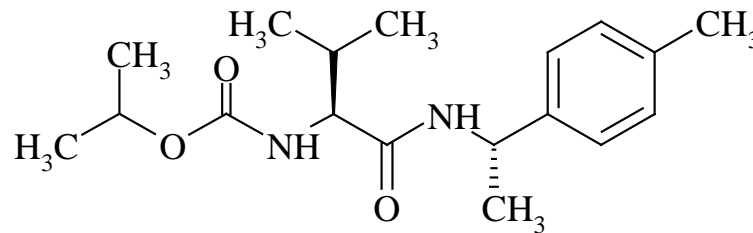




QUANTUM: Dimetomorph



- Composizione: Dimetomorph 50%
- Classificazione: Non classificato - Pericoloso per l'ambiente (N)
- Formulazione: granuli idrodispersibili
- Dose: 40-50 g/hl = 0,4-0,5 kg/ha con trattamenti a turni fissi ogni 10-12 gg
- Confezioni: astuccio da 0,5 kg (10x0,5)
- Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta



✖ Z:\Andrea
Giberti\2011-05-15
copy\Personal\AD...
2011\QUANTUM....



QUANTUM MZ: Dimetomorph + mancozeb



- Il prodotto è una miscela di 2 fungicidi, il Mancozeb ad azione di contatto e il Dimetomorph ad azione citotropica, translaminare ed a sistemicità locale.
- Dimetomorph viene assorbito rapidamente (1-2 ore) dalle foglie e si sposta in modo translaminare dalla pagina superiore a quella inferiore e dal centro verso i margini, mentre Mancozeb invece ha azione di coperura.
- Il prodotto svolge, quindi, la triplice azione preventiva, curativa e antisporulante ed è attivo anche contro Black Rot ed Escoriosi della vite (*Phomopsis viticola*).



QUANTUM MZ : Dimetomorph + mancozeb



- QUANTUM MZ va impiegato ogni 10-12 giorni dalla prima pioggia infettante fino alla raccolta (28 gg di carenza) alla dose di 2-2,2 Kg/ha.

- **Vantaggi:**

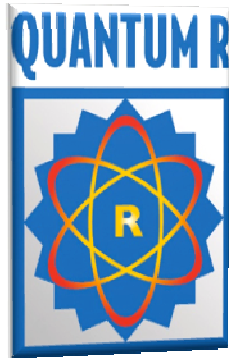
- 1) Attività preventiva, curativa ed antisporulante
- 2) Azione rapida e persistente (viene assorbito in 1-2 ore dal trattamento)
- 3) Azione collaterale su Escoriosi e Black Rot
- 4) Formulazione in sacchetti idrosolubili



Nuova formulazione WG



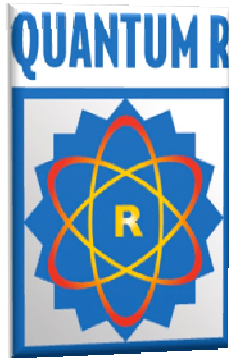
QUANTUM R: Dimetomorph + rame



- QUANTUM R è un fungicida di contatto e citotropico a sistemicità locale, che agisce direttamente sul micelio del fungo. Risultano pertanto sensibili tutti gli stadi di sviluppo del fungo dalla germinazione delle zoospore alla formazione degli sporangiofori. Il prodotto possiede un'azione curativa per 2-3 giorni dopo l'inizio dell'infezione.
- Il prodotto non è classificato, pertanto può essere impiegato senza patentino.



QUANTUM R: Dimetomorph + rame



- QUANTUM R va impiegato ogni 10-12 giorni dall'allegagione fino alla raccolta (20 gg di carenza)
- Dosi su **Vite**: 350 g/hl (3,5 Kg/ha) contro *Peronospora (Plasmopara viticola)* intervenire ogni 10-12 giorni a partire dalla prima pioggia infettante. Il prodotto presenta un'azione collaterale contro Marciume acido e Botrite.



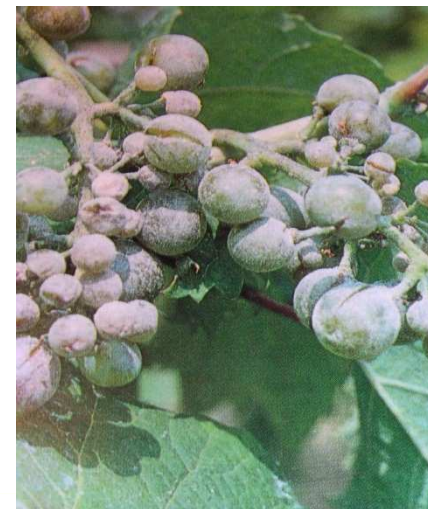
OPINION ecna



OPINION



- Opinion ecna è un fungicida triazolico a largo spettro d'azione a base di Propiconazolo, caratterizzato da sistemica con traslocazione in senso acropeto. Opinion ecna è efficace in modo preventivo, curativo ed eradicante.
- La prolungata persistenza (3-5 settimane) lo rende in grado di proteggere le colture nel tempo e contro patogeni a differente epoca di comparsa.





OPINION ecna



OPINION



- Composizione: Propiconazolo 25%
- Classificazione: Non classificato
- Tempo di carenza: 35 gg per vite
- Confezione: 0,5 L (20x0,5)
- Dose: 0,8 ml/hl - per interventi in pre-fioritura
12-15 ml/hl - per interventi in post fioritura
- Intervallo fra i trattamenti: 12-14 giorni
- Registrazione: n° 15041 del 23-03-2011





OPINION ecna TWIN



- OPINION ecna TWIN è la nuova combinazione di due fungicidi per la lotta all'oidio della vite, che insieme garantiscono un'azione multi sito, con attività preventiva sia sulla vegetazione trattata che su quella in sviluppo.
- L'impiego di OPINION ecna TWIN risulta fondamentale per prevenire le infezioni estive nel periodo compreso tra allegagione e chiusura grappolo.





OPINION ecna TWIN



- Composizione: Propiconazolo 25% +
Meptyldinocap 35,71%
- Classificazione: Xn - Nocivo
- Tempo di carenza: 35 gg per vite
- Confezione: flacone da 0,8 L di Warthane + 0,25 L di Opinion ecna
Dose: 0,4 L/ha di Warthane + 0,125 L/Ha di Opinion ecna
- Periodo: da germogliamento a pre-chiusura grappolo

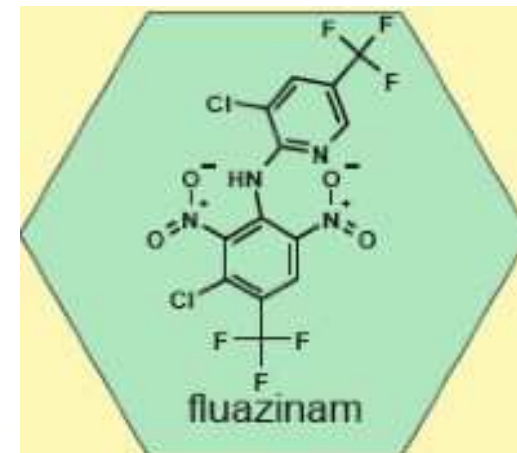


BANJO



- **BANJO**, a base di fluazinam 500 g/l in sospensione concentrata, è il nuovo fungicida di Makhteshim Agan Italia specifico per il controllo di Botrite della vite da vino, Ticchiolatura del melo e Peronospora della patata
- **Fluazinam** è un principio attivo multi-sito, infatti rientra tra i principi attivi classificati a medio-basso rischio resistenza (gruppo 29 FRAC). Il suo impiego è quindi utile in programmi di difesa per la gestione delle resistenze

BANJO

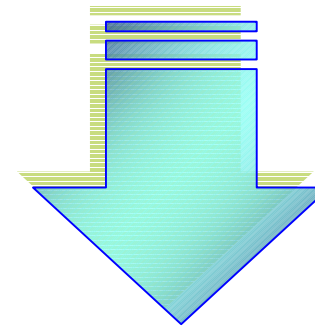
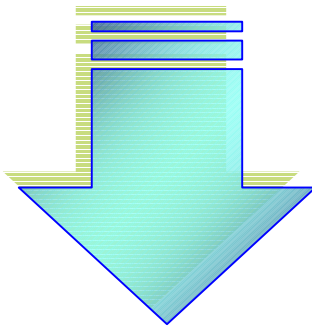




NIMROD



BUPIRIMATE è l'unica idrossipirimidina registrata in Italia e possiede un **MECCANISMO D'AZIONE MULTISITO** e unico rispetto agli altri fungicidi antioidici disponibili (triazoli, strobilurine, chinoline, anilidi, ecc.)



IMPIEGO INDISPENSABILE
in strategie anti-resistenza che prevedano l'utilizzo di fungicidi appartenenti a famiglie chimiche diverse (triazoli, strobilurine, chinoline, anilidi, ecc.)

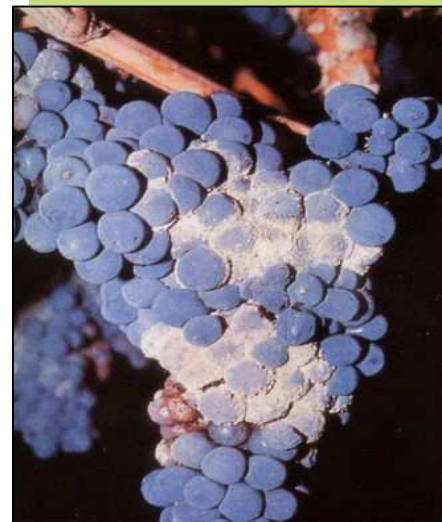


BANJO



- **Fluazinam** agisce per contatto, legandosi saldamente alle cere dell'epidermide, offrendo una resistenza al dilavamento tra le più elevate tra i prodotti oggi presenti sul mercato. **Fluazinam** è efficace nei confronti di oomiceti (*Phytophthora*), ascomiceti (*Venturia*) e botrite (*Botrytis*)

BANJO





BANJO



- Reg. Min. Salute: 13905 del 09-12-2010
- Composizione: Fluazinam 40,2 %
- Formulazione: Sospensione concentrata
- Classe tox: Xi – irritante
- Classe amb.: Pericoloso per l'ambiente
- Confezioni: 1 L (12x1 L)

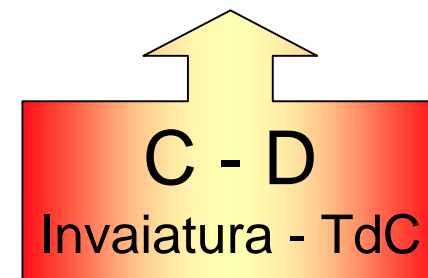
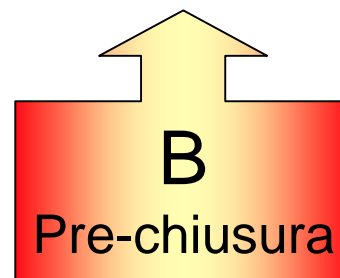
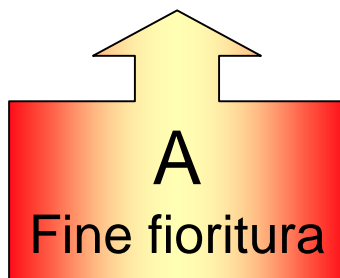
BANJO





BANJO

BANJO



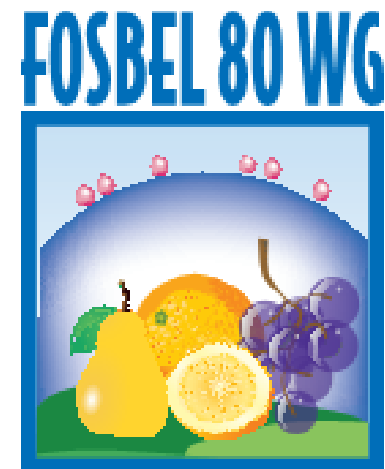
Applicazioni alla dose 1,5 L/ha



FOSBEL 80 WDG



FOSBEL 80 WG è un fungicida sistemico la cui efficacia è garantita anche dalla sua grande mobilità nelle piante. Penetra rapidamente nei tessuti vegetali, per cui non presenta rischi collegati al dilavamento, e manifesta una sistemica ascendente e discendente che consente anche la protezione delle foglie formatesi dopo il trattamento

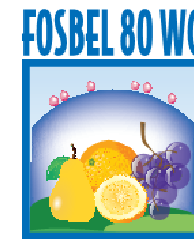




FOSBEL 80 WDG



- Reg. Min. Salute: 15094 del 01-08-2011
- Composizione: Fosetil alluminio 80%
- Formulazione: granuli idrodispersibili
- Classe tox: attenzione, manipolare con prudenza
- Classe amb: non classificato
- Confezioni: 1 kg (10x1 kg); 5 kg (4x5 L)





AVAUNT EC



- AVAUNT EC è un insetticida a base di Indoxacarb, specifico per la lotta ai più comuni lepidotteri infestanti la vite, il pesco, il melo, il pero, l'albicocco e il mais. Agisce prevalentemente per contatto e ingestione sulle larve causando il blocco degli impulsi nervosi.
- Indicato per il controllo della piralide del mais





AVAUNT EC



- Reg. Min. Salute: 11173 del 05-02-2002
- Composizione: Indoxacarb 150 g/l
- Formulazione: Concentrato emulsionabile
- Classe tox: Xn – nocivo
- Classe amb: Pericoloso per l'ambiente
- Confezioni: 1 L (12x1 L)



Una buona annata con...

