



Creiamo
SEMPLICITÀ
In Agricoltura

La testa tra le nuvole, le mani nella terra.



20
years

CATALOGO PRODOTTI 2014



VINETO®

Antiodico specifico per vite da vino e da tavola



Creiamo
SEMPLICITÀ
In Agricoltura



NOVITÀ



VINETO



Composizione: [BUPIRIMATE 116 g/L + TEBUCONAZOLO 47g/L](#)

Formulazione: Emulsione concentrata (EC)

Classificazione tossicologica: Xi

Classificazione ambientale: N- Pericoloso per l'ambiente

Colture: Vite da Vino e da tavola

Dose: [1,5-2 L/ha in apertura. 2 L/ha curativo](#)

N. tratt. anno: 3

Phi: 14

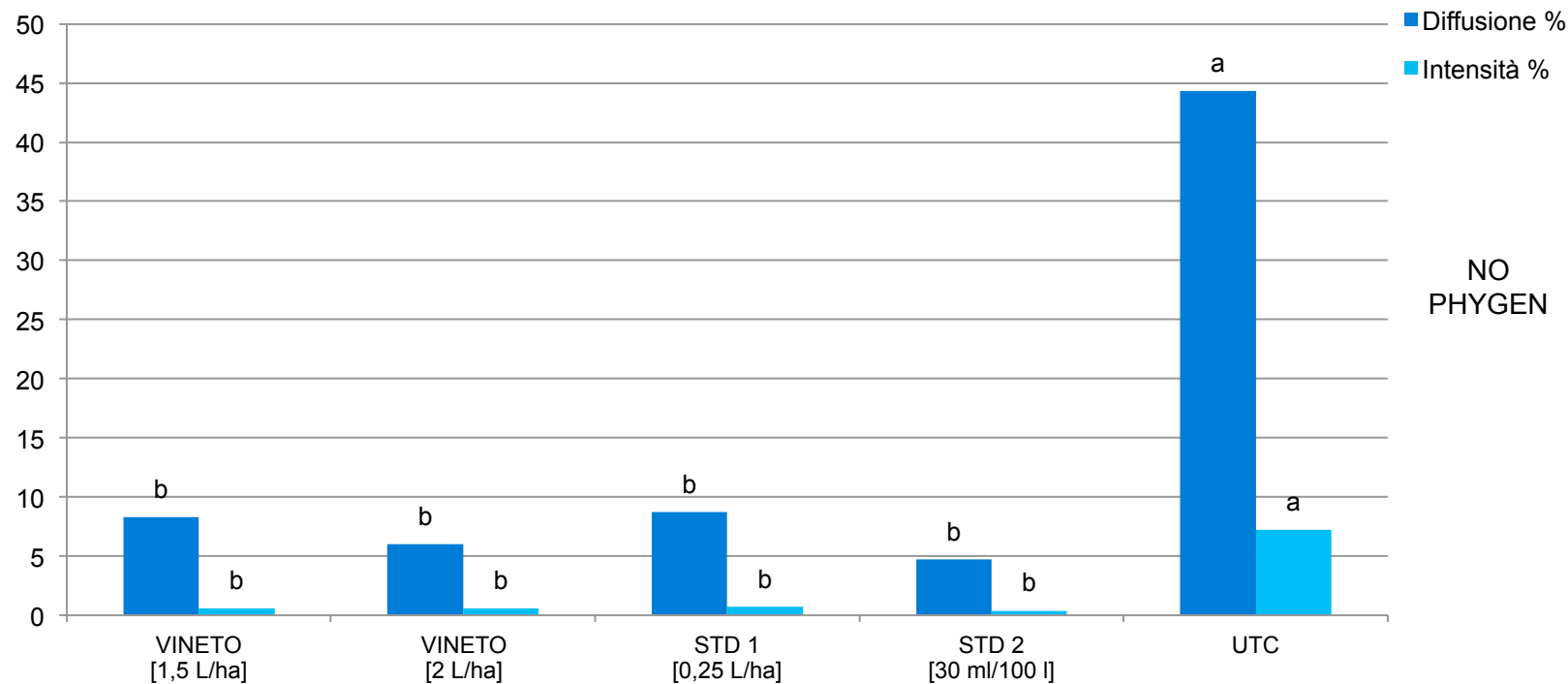


VINETO (Uva da vino)



Site: Canosa di Puglia (BT)
Crop: Uva da vino- Variety: Uva di Troia - Target: *Erysiphe necator*
22-6; 1,9-07-13 – Assessment date 17/07/2013

ATTACCO SU GRAPPOLI



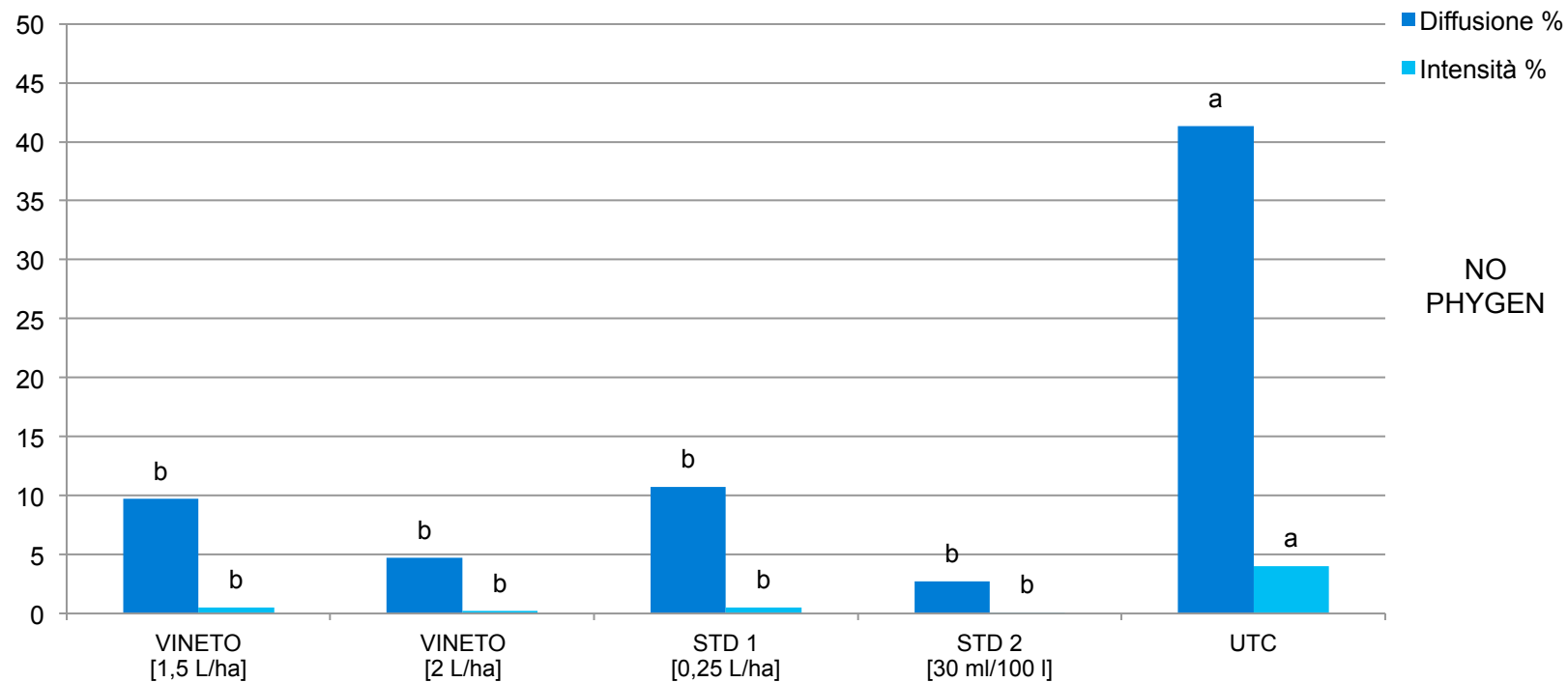


VINETO (Uva da tavola)



Site: Bisceglie (BT)
Crop: Uva da tavola- Variety: Italia - Target: *Erysiphe necator*
22-6; 1,9-07-13 – Assessment date 17/07/2013

ATTACCO SU GRAPPOLI





VINETO PUNTI DI FORZA



- *Sinergia di efficacia tra due molecole a diverso meccanismo d'azione*
- *Meccanismo di azione unico di Bupirimate: adatto ad essere utilizzato in strategie anti resistenza*
- *Attività curativa, preventiva ed eradicante*
- *Mobilità sistematica e citotropico-traslaminare unita ad elevata azione di vapore*
- *Elevata protezione della vegetazione in accrescimento e del grappolo*
- *Flessibilità d'impiego*
- *Registrato sia su Vite da Vino che da tavola*
- *Prodotto utilizzabile all'interno dei disciplinari di produzione Regionali*
- *Utilizzabile senza patentino*
- *Nessuna alterazione nei processi di vinificazione*



LENNS®

Novità per il diserbo di frutteti, vigneti e aree incolte.



Creiamo
SEMPLICITÀ
In Agricoltura



La perfezione in campo



LENNs



Composizione: Glifosate 250 + Diflufenican 40 g/l

Formulazione: Sospensione Concentrata (SC)

Classificazione tossicologica: non classificato

Classificazione ambientale: N- Pericoloso per l'ambiente

Colture: Vite (Vino, Tavola), Melo, Pero, Pesco, Nettarino, Albicocco, Susino, Cigliegio, Olivo, Limone, Arancio, Mandarino, Bergamotto, Clementino, Frutta a guscio. Incolti, Bordi stradali, Sedi Ferroviarie

Dose: 4-6 Litri/ha (4 L/ha per non crop)

N. tratt. anno: 1



LENNs



Apparato radicale più superficiale che consente un miglior sfruttamento dell'acqua

Maggior presenza di lombrichi

Minore fenomeni di clorosi e boro carenza

Aspetti positivi del diserbo localizzato

Migliore assorbimento di P e K

Miglior dotazione di sostanza organica

Minori danni meccanici alle piante



LENNs



Pomacee e Vite

Ottobre-Novembre

Lenns 6

Marzo - Aprile

Lenns 6

Maggio - Giugno

Lenns 4 (solo vite)

Ottobre-Novembre

Zoomer 3

Marzo - Aprile

Lenns 6

Maggio - Giugno

Dessicash

Ottobre-Novembre

Taifun

Marzo - Aprile

Taifun

Maggio - Giugno

Lenns 4 (solo vite)

Olivo

Settembre-Novembre

Lenns 6

Marzo - Aprile

Zoomer

Maggio - Giugno



LENNs



PUNTI DI FORZA

- Unica miscela pronta ad azione sia fogliare che residuale
- Ampia etichetta (arboree, vigneto, incolti)
- Flessibilità di impiego (trattamenti autunnali/primaverili/estivi)
- La bassa mobilità in acqua di diflufenican e la sua elevata adesione alla matrice colloidale del suolo fanno di lenns un prodotto dalla notevole tenuta biologica e dall'ottimo profilo ambientale
- Elevata selettività
- Riduce l'insorgenza di malerbe resistenti e di sostituzione
- Aumenta la velocità di azione di glifosate
- Utilizzabile in alternanza ad altri prodotti residuali



METHOMEX



Composizione: Metomil 200 g/l

Formulazione: Formulazione Liquida (SL)

Classificazione tossicologica: T-tossico

Classificazione ambientale: N- Pericoloso per l'ambiente

Colture: Pomodoro, Peperone, Melanzana, Cetriolo, Cetriolini, Zucchino, Melone, Cocomero, Zucca, Tabacco

Dose: 1,25 L/ha

Pest: Lepidotteri, Afidi, Aleurodidi

Phi: 21 Tabacco; 14 Melone, Cocomero e Zucca; 7 giorni altre colture



LASCAR



Composizione: Pyriproxyfen 100 g/l

Formulazione: Concentrato Emulsionabile (EC)

Classificazione tossicologica: Xn, Nocivo

Classificazione ambientale: N- Pericoloso per l'ambiente

Colture:

Agrumi: 1-1,5 L/ha

Melo, Pero: 0,3-0,5 L/ha

Pesco, Nettarina, Albicocco, Cigliegio, Susino: 0,3-0,5 L/ha

Olivo: 0,175-0,375

Vite da Vino e da tavola: 0,25-0,75 L/ha

Pomodoro, Melanzana (in serra): 0,25-1,125

Ornamentali e Floreali (pieno campo e in serra): 0,25-0,75

Pest: Cocciniglie ed Aleurodidi

Phi: 3 Pomodoro e Melanzana; 15 Pesco, Nettarina, Susino; 30 Agrumi

Per le altre colture trattamenti consentiti prima della fioritura