







FORMULAZIONE:

COMPOSIZIONE: Pinoxaden puro 3,03% (30 g/l)
Clodinafop-propargyl puro 3,03% (30 g/l)
Florasulam puro 0,76% (7,5 g/l)
Cloquintocet-mexyl puro 0,76% (7,5 g/l)

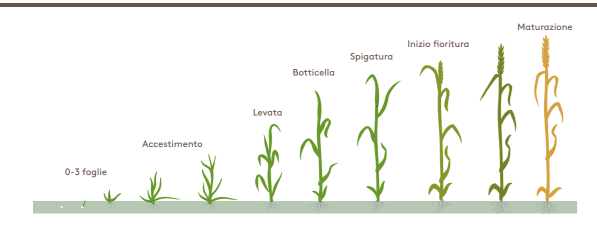
N. REGISTRAZIONE: 14935 del 18-10-2011

Frumento tenero e duro

Applicare il prodotto quando il frumento si trova nello stadio di 3 foglie fino a inizio levata. Si consiglia di intervenire su infestanti ai primi stadi di sviluppo e in attiva crescita.

	PINOXADEN	CLODINAFOP-PROPARGYL	FLORASULAM
Famiglia	Fenilpirazoline (DEN)	Arilossifenossipropionati (FOP)	Triazolopirimidine
Mobilità	Viene assorbito dalle malerbe per via fogliare e traslocato ai tessuti meristematici sia in senso acropeto che basipeto	Viene assorbito dalle malerbe per via fogliare e traslocato ai tessuti meristematici sia in senso acropeto che basipeto	Erbicida sistemico con mobilità acropeta e basipeta. Viene assorbito dalle radici e da germogli della pianta e traslocato nei vari organi
Meccanismo d'azione	HRAC A Inibisce l'enzima Acetil-CoA Carbossilasi (ACCasi)	HRAC A Inibisce l'enzima Acetil-CoA Carbossilasi (ACCasi)	HRAC B Inibisce la biosintesi dell'enzima acetolattato sintetasi (ALS)

Epoca d'intervento





Utilizzare le normali attrezzature da diserbo impiegando volumi d'acqua compresi fra 100 e 400 litri per ettaro.



Listen - Learn - Deliver

















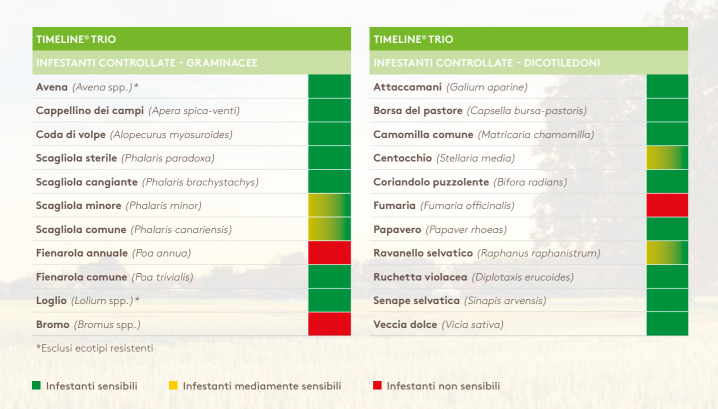
Adama Italia S.r.l. Via Zanica, 19 - 24050 Grassobbio (BG) - Italia - www.adama.com



ADAMA da oltre 20 anni a fianco degli agricoltori italiani.



Spettro d'azione



Attività cross spectrum

TIMELINE® TRIO è una soluzione volta a semplificare la gestione aziendale del diserbo dei cereali; consente di ottimizzare tempi e costi, la logistica di magazzino e gli smaltimenti. In un solo passaggio controlla tutte le più importanti infestanti graminacee dei cereali ed offre un ampio spettro di controllo nei confronti delle principali dicotiledoni.

Di fondamentale importanza ai fini del risultato è il momento applicativo del prodotto.

INFESTANTI GRAMINACEE

INFESTANTI DICOTILEDONI



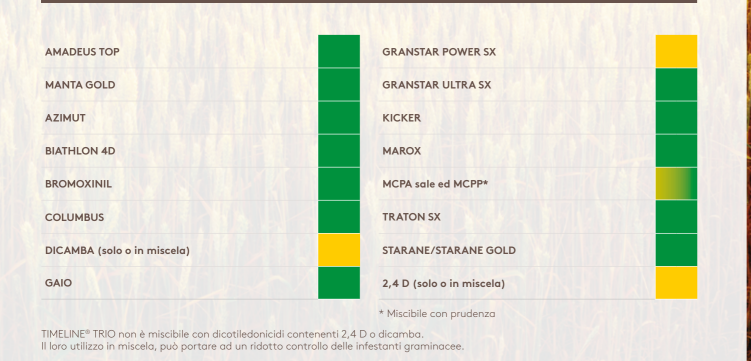
Per massimizzare l'efficacia erbicida sulle infestanti graminacee, si consiglia di intervenire entro le prime fasi di sviluppo della malerba.

Per massimizzare l'efficacia erbicida nei confronti delle infestanti dicotiledoni, si consiglia di intervenire entro le prime fasi di sviluppo della malerba

Miscibilità

Miscibili

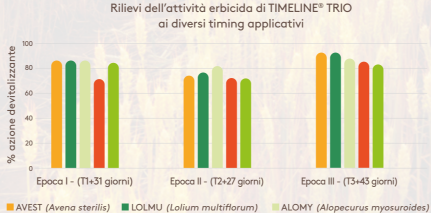
Non miscibili



Massimizza il potenziale produttivo

Le erbe infestanti rappresentano una delle principali cause di perdita di produzione. Interventi tempestivi sulle malerbe permettono di:

- Ridurre la competizione con il cereale per luce, acqua e nutrienti, massimizzando il potenziale produttivo del cereale;
- Migliorare la qualità del raccolto, limitando la presenza di semi indesiderati nelle partire di grano;
- Ridurre la diffusione di malattie per mezzo di insetti e virosi.



■ PAPRH (Papaver rhoeas) ■ GALAP (Galium aparine) T1,T2,T3: momento delle applicazioni

Risultati produttivi T/ha al 13% di umidità (11.03.14)





Non richiede l'aggiunta di coadiuvanti o bagnanti in quanto già presenti nel prodotto.



PRATICO

- In caso di risemina della coltura per avversità climatiche o attacchi parassitari, è possibile una successione colturale con frumento, orzo, avena, segale e mais senza attendere alcun intervallo di sicurezza.
- La sua efficacia non è condizionata dalle condizioni climatiche.



▶ Dopo l'applicazione si degrada rapidamente nel terreno, senza accumularsi.

Elevata efficacia erbicida

TIMELINE® TRIO è un erbicida selettivo di post-emergenza. La formulazione e l'azione dei suoi tre componenti (pinoxaden, clodinafop-propargyl e florasulam) permettono di bloccare rapidamente la competizione delle infestanti. Dopo la sua applicazione compaiono sintomi di disseccamento e devitalizzazione delle malerbe, specialmente su graminacee. È indicato anche in caso di forti infestazioni.





Apera spica-venti







Avena spp.



Semplicità d'uso



INNOVATIVO