



"Sistema Conviso Smart"

indicazioni tecniche in pillole

Non mescolare seme SMART KWS con seme tradizionale.

Il seme SMART KWS esternamente non si differenzia dal convenzionale, ma si distingue per il colore interno viola.

Pulire completamente la seminatrice prima di seminare cultivar SMART KWS, in quanto il seme classico è sensibile a Conviso One e se trattato muore.

Per una migliore efficacia, in particolare in presenza di malerbe a nascita tardiva o protratta, si consigliano 2 applicazioni di Conviso® One a 0,5 l/ha, con un intervallo di 10-14 giorni. In presenza di infestanti non problematiche, si può effettuare 1 unico trattamento a 1 l/ha.

In presenza di chenopodio eseguire la prima applicazione allo stadio di 2 foglie vere delle prime emergenze dell'infestante e la seconda dopo 10-14 giorni. Conviso® One può essere applicato indipendentemente dallo stadio di sviluppo della barbabietola e dalle condizioni atmosferiche prima e dopo l'applicazione.

Utilizzare volumi di irrorazione compresi fra 100 e 300 litri per ettaro.

In condizioni difficili, aggiungere Beta-nal Expert 0,7-1 l/ha o olio.

Conviso® One non deve essere associato a geodisinfestanti e insetticidi fogliari fosfororganici/esteri fosforici.

Pulire l'irroratrice subito dopo l'uso di Conviso® One. Non trattare con Conviso® One cultivar tradizionali.

Asportare eventuali piante preforite Smart KWS prima della produzione di seme, in quanto le nascite saranno di difficile controllo.

Evitare derive, non applicare in situazioni di stress o con temp. oltre 25°C.

Conviso® One deve essere impiegato seguendo le linee guida per la gestione delle resistenze delle infestanti (rispetto della rotazione, alternanza dei meccanismi d'azione dei principi attivi, corretta distribuzione dei diserbanti).



SISTEMA CONVISO SMART: CHE L'EVOLUZIONE ABBIA INIZIO

Per la bieticoltura, la disponibilità delle cultivar tolleranti lo specifico erbicida rappresenta la novità più rivoluzionaria dal 2004, anno dell'introduzione delle varietà nematolleranti. Il "Sistema Conviso Smart" è l'innovazione che cambia la tecnica colturale, semplificando e ottimizzando il diserbo della bietola.

Un Sistema innovativo, non solo nuove varietà

Dal 2019 sono disponibili le prime cultivar "Smart KWS", tolleranti l'erbicida "Conviso® One", sviluppato da Bayer. Dalla prossima annata, il plafond varietale sarà ampliato significativamente, con nuovi materiali tolleranti "Conviso® One", proposti non solo da KWS, ma anche da altre ditte sementiere.

I vantaggi

Le peculiarità del "Sistema Conviso Smart" sono:

- ✓ massima efficacia diserbante, grazie a un ampio spettro d'azione, in grado di assicurare un controllo soddisfacente delle principali infestanti dicotiledoni e graminacee, incluse malerbe problematiche, quali cuscuta, abutilon, ammi majus e bietole infestanti.
- ✓ selettività colturale assoluta;
- ✓ finestra temporale più ampia rispetto ai sistemi di diserbo tradizionali;
- ✓ riduzione del numero di applicazioni diserbanti;
- ✓ riduzione dei costi colturali in presenza di infestanti difficili;
- ✓ semplicità d'impiego e minore probabilità di errori;
- ✓ riduzione dell'input chimico;
- ✓ Conviso® One è ammesso nei programmi di difesa integrata della Regione Emilia Romagna.

Innovazione disponibile

Le cultivar "Smart KWS" e il diserbante "Conviso® One" sono disponibili presso ANB Coop. Per informazioni e per prenotazioni contattare i tecnici ANB. "Sistema Conviso Smart" è la rivoluzione a portata di mano.

A cura di Giovanni Bellettato - Responsabile divulgazione tecnica ANB