

*Soluzioni per il
diserbo della
barbabietola*



Edizione 2022

Da Bayer la gamma completa per il diserbo della barbabietola

Bayer offre ai bieticoltori italiani una serie di soluzioni erbicide complementari



Erbicida a base di metamitron, per il pre e post emergenza

Duplici azione (di contatto e residuale) per controllare efficacemente lo sviluppo delle principali malerbe.



Erbicida a base di fenmedifam per il post emergenza

Assorbito a livello fogliare, possiede spiccata efficacia su diverse malerbe, interrompendo il processo della fotosintesi clorofilliana.



Erbicida a base di etofumesate e fenmedifam per il post emergenza

Agisce soprattutto per contatto ma è attivo anche per assorbimento radicale con effetto residuale duraturo. Il prodotto è attivo sulle principali specie di infestanti dicotiledoni e controlla alcune infestanti graminacee annuali.



Graminicida di post-emergenza a base di quizalofop-p-etile

Attivo sia per contatto che per assorbimento fogliare, va applicato in un unico intervento, adeguando la dose allo stadio di sviluppo delle infestanti.



Coadiuvante erbicida a base di olio paraffinico ad elevato grado di purezza e d'insulfonabilità (95%)

Il suo dosaggio deve essere opportunamente calcolato in funzione della temperatura, sia al momento dell'intervento che di quella prevista nelle ore successive.



Consigli pratici per il controllo delle malerbe

I consigli seguenti hanno lo scopo di aiutare il bieticoltore a conoscere quali fattori considerare nella gestione delle infestanti.

- // Conoscere le malerbe più frequenti e diffuse nei propri appezzamenti
- // Prevedere di effettuare il trattamento di pre-emergenza con Nymeo, ad integrazione degli interventi di post-emergenza
- // Intervenire sulle infestanti se possibile già allo stadio cotiledonare, quando risultano maggiormente suscettibili
- // Suddividere gli interventi di post-emergenza in applicazioni frazionate, specialmente in caso di: infestazioni precoci, a nascita scalare o di infestanti di difficile controllo
- // Integrare in miscela prodotti specifici in presenza di infestanti difficili (Abutilon, Xanthium, Cirsium e poligonacee molto sviluppate)
- // Mantenere intervalli di intervento di 7-15 giorni, in funzione dell'andamento climatico e dello stadio delle malerbe

Per massimizzare i livelli di efficacia e selettività dei prodotti erbicidi si consiglia di affidarsi sempre a tecnici specializzati, per avere supporto nella scelta della tipologia di intervento più idonea in termini di dosi, volumi di applicazione e miscele, prendendo in considerazione le condizioni ambientali, della coltura e delle infestanti.



Bayer Crop Science S.r.l.
20156 Milano, Viale Certosa 130

www.cropscience.bayer.it

Prodotti fitosanitari autorizzati dal Ministero della Salute.
Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta, prestando attenzione alle frasi e ai simboli di pericolo e alle informazioni sul prodotto.

Edizione 2022.

Le informazioni contenute in questo stampato sono redatte sulla base di approfondite sperimentazioni ma si intendono fornite a semplice titolo indicativo, poichè l'impiego dei prodotti è al di là di ogni controllo. Bayer CropScience S.r.l. declina ogni responsabilità per uso improprio dei prodotti o nel caso che i prodotti stessi vengano impiegati in violazione di qualsiasi norma. In ogni caso, per il corretto impiego dei prodotti, si rimanda a quanto riportato in etichetta.

© Marchio registrato

Cod. 88619625



PCF Process Chlorine Free

