

Il tuo esclusivo partner
contro le infestanti in vivaio



Unico!

Ready Germiplus[®]

Erbicida granulare antigerminello pronto all'uso

www.icl-sf.it

AICL



AREA DI UTILIZZO



- Vivai
- Piante ornamentali
- Tappeti erbosi

Ready Germiplus® è **unico ed esclusivo**

È il solo erbicida antigerminello granulare pronto all'uso per il vivaio

In vivaio servono prodotti efficaci ed efficienti. Questo vale per tutte le operazioni, ancor di più per i diserbi.

Ready Germiplus® garantisce un ottimale controllo della flora infestante, è ampiamente testato e la sua formulazione granulare lo rende sicuro.

Ready Germiplus®, inserito in un piano gestionale integrato, è il partner per ottenere piante di ottima qualità.

Vantaggi



1.
Controllo
di graminacee
e dicotiledoni

2.
Elevata
selettività

3.
Ottima
durata

4.
Testato
a lungo

5.
Alta
efficacia

Granulare, pronto all'uso, antigerminello: perfetto controllo delle infestanti

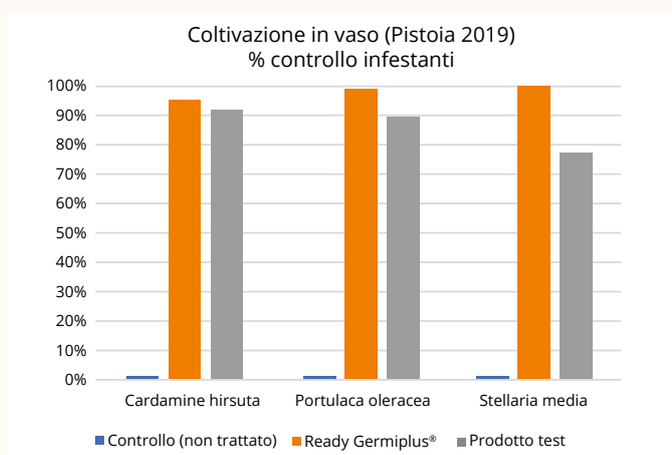
Ready Germiplus® agisce grazie alla sua capacità di inibire la germinazione dei semi e lo sviluppo dei germinelli. Si impiega nel diserbo di impianti di alberi e arbusti ornamentali in contenitore sia in serra che in pieno campo. Applicato ai primi stadi di sviluppo, **Ready Germiplus®** è efficace anche su infestanti già emerse. Nel caso di graminacee, agisce allo stadio di 1-2 foglie mentre con le dicotiledoni non oltre lo stadio di 2-3 foglie vere.

La ricerca conferma l'efficacia di Ready Germiplus®

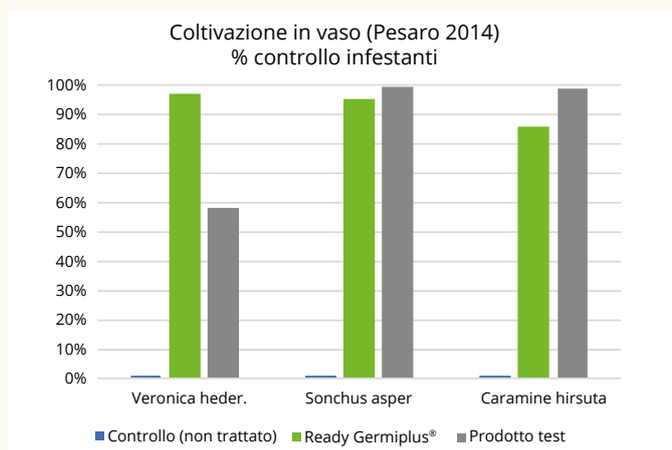
Ready Germiplus® garantisce una copertura di ottimo livello, perché controlla in modo preventivo numerose infestanti graminacee e dicotiledoni.

Come lo sappiamo? Sono molti gli studi che dimostrano la sua elevata efficacia sulle infestanti target. Questo ti garantisce sicurezza per la coltivazione.

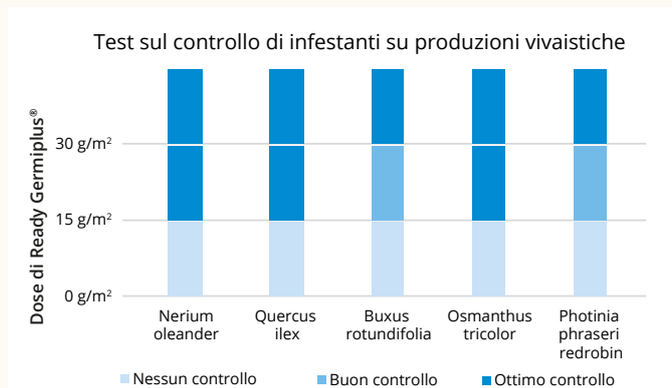
Prove dimostrative



Fonte: ente indipendente Agri 2000



Fonte: ente indipendente Sagea



Fonte: prove dimostrative ICL

Infestanti sensibili

Graminacee: Alopecurus myosuroides, Apera spica-venti, Digitaria sanguinalis, Echinochloa crus-galli, Lolium spp., Panicum dichotomiflorum, Poa spp., Setaria spp., Sorghum halepense.

Dicotiledoni: Anagallis arvensis, Capsella bursa pastoris, Cerastium arvense, Chenopodium spp., Diplotaxis spp., Fallopia convolvulus, Fumaria officinalis, Lamium purpureum, Mercurialis annua, Papaver rhoeas, Polygonum aviculare, Polygonum persicaria, Portulaca oleracea, Solanum nigrum, Stachys annua, Stellaria media, Veronica spp., Urtica urens, Viola tricolor.



Dosi e epoche di impiego

Tipo di coltivazione	Dose di impiego	Epoche di impiego
Colture ornamentali di alberi e arbusti. Vivaio in pieno campo	3-5 kg/1.000 m ²	Distribuire nell'interfila in primavera ed in autunno e prima della germinazione delle infestanti con l'ausilio di applicatore professionale.
Colture ornamentali di alberi e arbusti. Vivaio in contenitore	15-30 g/m ²	Applicare il prodotto in post-trapianto con piante ben lignificate ed in assenza di infestanti nate. Trattare la sola superficie del vaso (ad esempio con vasi di 18 cm di diametro la dose indicata è sufficiente per trattare 40 vasi), distribuendo in modo omogeneo tutto intorno alla pianta, con l'ausilio di applicatore professionale, facendo seguire una leggera irrigazione.

Modalità d'uso per piante ornamentali

- Non portare il prodotto a contatto con foglie o parti verdi o tessuti non ben lignificati
- In considerazione dell'elevato numero di specie coltivate e quelle di nuova introduzione si raccomanda di effettuare saggi preliminari su un numero limitato di piante prima di estendere l'uso del prodotto all'intera coltivazione
- Non riutilizzare per nuovi rinvasi il terriccio su cui è stato applicato il prodotto
- Suggerimenti aggiuntivi per le coltivazioni in contenitore:
 - applicare Ready Germiplus® dopo il rinvaso, su rinvasi di piante ben radicate e su substrato ben stabilizzato: se la superficie del substrato di coltivazione non è ben assestata, il prodotto può venire in contatto diretto con le radici delle piante;
 - ritardare l'applicazione di Ready Germiplus® su letti di semina e sul rinvaso di giovani piantine a radice nuda fino a che le piantine non sviluppano un sufficiente apparato radicale (a seconda della specie, almeno 2-4 settimane);
 - in caso di utilizzo in serra, data la variabilità delle condizioni, si consiglia di effettuare saggi preliminari.

Caratteristiche

Composizione: Pendimetalin 1,7 g

Formulazione: Granuli pronti all'uso

Colture: Colture ornamentali di alberi e arbusti (pieno campo e contenitore), Tappeti erbosi

Indicazione di pericolo:



ATTENZIONE

Confezione: sacco da 7 kg

Registrazione: Ministero della salute n° 11505 del 22/11/2002

Titolare della registrazione: ICL Italia Treviso srl



Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

ICL Italia Treviso srl

Via Monterumici 8 - 31100 Treviso

T | 0422 436331 - F | 0422 436332

customer.service.italia@icl-group.com

supporto.tecnico@icl-group.com

www.icl-sf.it



ICL