

TALIN

®

PRODOTTO NATURALE
NON LASCIA RESIDUI NOCIVI
Non nuoce agli animali domestici
Non danneggia gli insetti utili.

Per Agricoltura Biologica
BIO
Reg. CE 834/07

Preparato idroalcolico di piante officinali

- NON È UN FITOFARMACO -

CAMPO di IMPIEGO:

Orticole, frutticole, floricole, ornamentali, ecc...

UTILIZZO:

- PREPARAZIONE DI TALEE, NEI TRAPIANTI A RADICE NUDA, NELLE MARGOTTE E PER L'ATTECCIMENTO DI INNESTI
- INDICATO NEI CASI DI RACHITISMO E DI STENTATO SVILUPPO RADICALE.

DOSI e MODALITA' di IMPIEGO:

- Agitare prima dell'uso.
- INNESTI: immergere la marza nella soluzione pura per alcuni minuti prima di eseguire l'innesto
- MARGOTTE: inumidire leggermente il terriccio della margotta con la soluzione pura
- TALEE: utilizzare il preparato diluito in acqua al 10 % per irrigare il terriccio del barbatellaio fino ad avvenuta radicazione
- TRAPIANTI: utilizzare il preparato diluito in acqua al 10 % per irrigare il terreno dopo il trapianto, oppure per immergervi, per alcuni minuti, le radici delle piante prima della messa a dimora.

SUGGERIMENTI:

Migliora la sua efficacia se abbinato al NUTRIMAX.

COMPOSIZIONE:

Estratto idroalcolico di piante officinali.

AVVERTENZE:

Esclusivo uso agricolo. Nocivo per ingestione.
Tenere lontano dalla portata dei bambini.
Conservare lontano dalla luce diretta del sole.



PROPRIETA' e CONSIGLI:

Le piante officinali utilizzate per la preparazione di questo estratto contengono notevoli quantità di ormoni naturali che stimolano la radicazione.

TALIN viene utilizzato con successo in campo florovivaistico nella preparazione di talee, margotte e innesti per incrementare ed accelerare la radicazione consentendo l'accorciamento del ciclo produttivo. Si sono avuti ottimi risultati nella messa a dimora degli astoni dei fruttiferi, ricorrendo anche ad inaffardature con alghe litotamnium.

In orticoltura viene utilizzato prevalentemente per favorire l'attecchimento nei trapianti a radice nuda e per la messa a dimora dei piantini cubettati e alveolati.

Codici	Confezioni	Soluzione finale
Cod. 82A	Conf. ml 250	Sol. litri 25
Cod. 82B	Conf. ml 1000	Sol. litri 100
Cod. 82C	Conf. ml 5000	Sol. litri 500