

ABT PLUS

CONCIME A BASE DI MICROELEMENTI

Soluzione di concime a base di Zinco (cloruro)

 **XEDA** ITALIA s.r.l.
bioprotezione di qualità

Peso netto: **Kg 5**

ABT PLUS

Contiene: Zinco cloruro - CAS 7646-85-7



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO:

H315: Provoca irritazione cutanea.
H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

CONSIGLI DI PRUDENZA: P280 indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso. P333 + P313: IN CASO DI IRRITAZIONE O ERUZIONE DELLA PELLE: consultare un medico. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale. EUH401: per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

COMPOSIZIONE

Zinco (Zn) solubile in acqua.....2%

Peso netto: 5 kg **Lotto N.**

Fabbricante: XEDA INTERNATIONAL S.A.
Zone Artisanale La Crau, 2 - 13670 St. Andiol (Francia)

Distribuito da: XEDA ITALIA S.r.l.,
Via F. Guarini, 15 - 47121 Forlì (FC) - Tel. 0543 780600

CARATTERISTICHE

ABT PLUS è un concime liquido a base di zinco in una particolare formulazione arricchita di estratti vegetali in grado di indurre la formazione di nuove radici (azione auxino-simile) e favorire la crescita e la protezione dell'apparato radicale.

La sua specifica composizione lo rende ricco di saponine, tannini, polifenoli e glucosidi, in grado di rinvigorire e rinforzare l'apparato radicale, rendendolo più resistente agli attacchi dei parassiti della rizo-

sfera fellurica quali nematodi e patogeni del suolo. Trova utile impiego anche in tutti i casi di carenze di zinco il quale è associato a numerosi enzimi e coinvolto nella sintesi naturale di amminoacidi e auxine.

In particolare, ABT PLUS permette la formazione di una micro-pellicola idratante-lubrificante che apporta i seguenti benefici:

- miglioramento della capacità di assorbimento e veicolazione delle sostanze nutritive
- aumento della tolleranza agli stress abiotici (salinità, siccità, improvvisi sbalzi termici)
- attivazione del metabolismo delle radici anche durante periodi di basse temperature
- attenuazione degli effetti causati da tossine e metalli pesanti
- ritardo della senescenza dei tessuti radicali

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Distribuire il prodotto assieme all'acqua di irrigazione, avendo cura di inserirlo nella **seconda parte** del turno di adacquamento, per prevenire una eccessiva diluizione e/o dispersione in profondità.

COLTURE	DOSE	APPLICAZIONE RADICALE
Orticole e floricole trapiantate (a ciclo medio-lungo)	3 l/1000 m ²	8-12 gg dopo il trapianto
	3-5 l/1000 m ²	Ripetere ad intervalli di 14 gg per un massimo di 5 applicazioni totali per ciclo colturale
Orticole e floricole seminate (a ciclo breve)	5-10 l/1000 m ²	Unica prima della semina o alla semina
Frutticole	5-10 l/ha	Ripetere a intervalli di 14gg a partire dal risveglio vegetativo
Actinidia	5-10 l/ha	Ripetere a intervalli di 14gg a partire dal risveglio vegetativo
Vite	5-10 l/ha	Ripetere a intervalli di 14gg a partire dal risveglio vegetativo

COMPATIBILITÀ

Non miscelare ABT PLUS con i fertilizzanti, agrofarmaci né con altri prodotti agricoli, chimici o naturali.

AVVERTENZE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4-35°C. Il prodotto non è combustibile.

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE