



BIOSIN

CONCIME ORGANICO AZOTATO
Carniccio fluido in sospensione N+C 7,7+23

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA.*
MATERIE PRIME: PROTEINE IDROLIZZATE
DERIVANTI DA RESIDUI DI LAVORAZIONE DELLA CARNE.

AGITARE PRIMA
DELL'USO

 **XEDA** ITALIA s.r.l.
Socio unico XEDA International s.a.
bioprotezione di qualità

Peso netto: **Kg 1**

BIOSIN

CONCIME ORGANICO AZOTATO
Carniccio fluido in sospensione N+C 7,7+23



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA.*
MATERIE PRIME: PROTEINE IDROLIZZATE
DERIVANTI DA RESIDUI DI LAVORAZIONE DELLA CARNE.

Azoto (N) organico 7,7 %
Azoto (N) organico solubile 7,7 %
Carbonio (C) organico 23 %

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa fra 4°C e 35°C. In caso di sversamento raccogliere con segatura e/o sabbia.

CARATTERISTICHE

BIOSIN è un concime organico-azotato con un'elevata dotazione di aminoacidi liberi a basso peso molecolare, con funzione d'equilibratore nutrizionale e rigenerante. Applicazioni metodiche e ripetute di BIOSIN inducono nella pianta una forte accelerazione di tutti i processi metabolici, con un equilibrato sviluppo vegetativo, un miglioramento delle produzioni e un aumento della resistenza della pianta alle avversità. Il prodotto grazie alla sua capacità di penetrazione entra nel citoplasma cellulare dove svolge un ruolo basilare nell'incrementare la naturale dotazione di enzimi endogeni. Gli aminoacidi, oltre ad essere un'immediata riserva per i processi di sintesi proteica, sono energici fattori di crescita.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Colture	Epoca d'intervento	Dose Fogliare	Dose radicale
Colture frutticole, vite, agrumi	pre-fioritura allegagione accrescimento frutti	200 g/hl	15-20 Kg/Ha

Colture orticole	post-trapianto pre-fioritura inizio fase produttiva	150-200 g/hl (pieno campo) 100-150 g/hl (In serra)	10-20 Kg/Ha (pieno campo) 1-1,5 Kg/1000 m ² (In serra)
Colture floricole, ornamentali, vivai, campi da golf, stadi e verde ricreativo	inizio ripresa ciclo colturale nelle fasi di attiva crescita	100-150 g/hl (pieno campo)	15-20 Kg/Ha 1-2 Kg/1000 m ² (In serra)

AVVERTENZE

AGITARE PRIMA DELL'USO - Rispettare intervalli di 7-8 gg da un'applicazione all'altra. Nel caso di trattamenti più frequenti, ridurre proporzionalmente i dosaggi. Alle dosi più elevate e nelle colture protette si ritiene più razionale l'impiego del prodotto da solo. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.

(*) Da non applicare alle parti commestibili della pianta.

Fabbricante:

XEDA INTERNATIONAL S.A.

Zone Artisanale Le Crau 2 - 13670 St.Andiol - Francia

Impianto riconosciuto ai sensi dell'art. 24

del Reg. CE 1069/09 s.m.i. con numero: ABP3788UFERT3

Distribuito da:

XEDA Italia srl

Via F. Guarini, 15 - 47121 Forlì (FC)

Tel. +39 0543 780600 - Fax +39 0543 473018

www.xeda.it - info@xeda.it

Lotto N°

Peso netto **1Kg**