

# ENERGIC ULTRA

Prodotto **BIO**

**AGROVITALY®**  
vita per l'agricoltura

**CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO. Carniccio fluido in sospensione.**

## COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico .....	8 %
Carbonio (C) organico di origine biologica .....	32 %
Amminoacidi totali .....	50 %

## CARATTERISTICHE

ENERGIC ULTRA è un formulato ricco di amminoacidi derivanti da sostanze organiche proteiche idrolizzate; gli amminoacidi contenuti nel prodotto sono: lisina, istidina, arginina, acido aspartico, treonina, serina, acido glutamico, prolina, glicina, alanina, cisteina, valina, metionina, isoleucina, leucina, tirosina, fenilalanina, triptofano. Sono inoltre presenti elementi in forma organica, fattori naturali di crescita e elementi in forma minerale. ENERGIC ULTRA per la sua complessa formulazione agisce sul metabolismo delle piante accelerando i processi di sintesi, aumenta la capacità di assorbimento degli elementi fertilizzanti specialmente in condizioni ambientali difficili e attenua i danni da stress (trapianto, gelate, siccità, diserbi). È particolarmente consigliato durante la fioritura da solo o in associazione con dosi ridotte di alleganti (gibberelline ecc.) per favorire l'allegagione e per prevenire la cascola dei frutticini. Usato verso la maturazione esalta la colorazione ed il grado zuccherino. ENERGIC ULTRA per la sua proprietà veicolante è consigliato in abbinamenti con microelementi (ferro, manganese, boro, ecc.) in quanto favorisce una rapida distribuzione nei tessuti delle piante. ENERGIC ULTRA è compatibile con i comuni antiparassitari ad eccezione degli oli minerali e dei prodotti rameici; svolge azione bagnante adesivante.

## DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

### PER VIA FOGLIARE

Colture orticole a pieno campo	l 2,5-3,5 / ha
Colture orticole in serra	l 1,5-2 / ha
Colture floricole a pieno campo	l 2-2,5 / ha
Colture floricole in serra	l 1-1,5 / ha
Colture frutticole	l 1,5-2 / ha
Colture industriali	l 3,5-4 / ha



PRODOTTO AMMESSO  
IN  
AGRICOLTURA BIOLOGICA

### IN FERTIRRIGAZIONE

Colture orticole	da 40 a 100 kg per ettaro.
Colture frutticole	da 30 a 100 kg per ettaro.
Colture floricole	kg 4-5 ogni 1000 mq.
Colture industriali	da 30 a 100 kg per ettaro.

Prodotto liquido disponibile in confezioni da: 1 kg (flacone), 25 kg (tanica), 250 kg (fusto) e 1250 kg (cisternetta)