



MATURANDO

CONCIME CE

SOLUZIONE DI CONCIMI PK 15-20 CON BORO (B)
MANGANESE (Mn) E ZINCO (Zn)

Composizione:

Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	15 %
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	20 %
Boro (B) solubile in acqua	0,1 %
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,1 %
Manganese (Mn) chelato con EDTA	0,1 %
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,1 %
Zinco (Zn) chelato con EDTA	0,1 %
Agente chelante: EDTA	
Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4,5-7,5	

Proprietà chimico-fisiche:

EC 1:100 (mS/cm)	4,9
pH tal quale	9,8
pH 1:100	8,7
Densità (g/cm ³)	1,39

Caratteristiche:

MATURANDO è un fertilizzante fluido, ricco in fosforo e potassio ottenuto da materie prime di altissima qualità. Grazie alla sua particolare formulazione, arricchita con microelementi chelati con EDTA in percentuale elevata, l'assorbimento del prodotto diventa più celere. Inoltre, la presenza di agenti chelanti rende i microelementi disponibili a intervalli di pH compresi tra 4,5 e 7,5, evitando inutili sprechi di elementi nutritivi altrimenti instabili. Il prodotto è esente da solfati, carbonati e cloruri e può essere utilizzato sia per applicazioni fogliari che radicali. **MATURANDO** può essere applicato nelle fasi di ingrossamento e maturazione dei frutti ottenendo così un'immediata ed efficace risposta in termini di aumento quali-quantitativo delle produzioni ottenute con coltivazioni trattate. **MATURANDO**, applicato nel periodo fenologico di invaiatura e maturazione, permette di migliorare la colorazione e la sovracolorazione dei frutti, nonché di aumentare la sintesi metabolica degli zuccheri, contribuendo all'aumento dellaapidità del prodotto. Il potassio e il fosforo contenuti in **MATURANDO** hanno la principale funzione della sintesi zuccherina e della formazione dei profumi dei frutti e degli ortaggi.



Dosi e modalità d'impiego:

COLTURA	APPLICAZIONE FOGLIARE (kg/ha)	FERTIRRIGAZIONE (kg/ha)
Colture frutticole, vite e agrumi	3 - 4	60 - 80
Colture orticole in pieno campo e in serra	2,5 - 3	60 - 80

Confezioni: kg 1 - kg 6 - kg 30
kg 180 - kg 1400