

ERGOBOR P



ACIDO BORICO

COMPOSIZIONE:

Boro(B).....solubile in acqua17%

CARATTERISTICHE:

Il Boro è presente nelle piante superiori, nei tessuti giovani e negli apici meristematici. Le carenze di Boro si manifestano principalmente dopo un periodo di forte siccità seguito da piogge o da abbondanti irrigazioni. ERGOBOR P è costituito da una perfetta combinazione fra l'elemento Boro ed alcuni speciali bagnanti e veicolanti di esclusiva formulazione INFORM ZOO, che garantiscono al prodotto la perfetta e totale veicolazione e traslocazione in quei comparti che maggiormente richiedono tale elemento, ERGOBOR P va a potenziare in maniera armonica quei metabolismi che sono alla base della formazione del fiore, del frutto, della germinazione del polline, dell'allegagione, nonché di una maggiore produzione di zuccheri.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Concimazione fogliare:

COLTURE	Kg/ha	Kg/hi	N°TRATT.	PERIODO
FRUTTICOLTURA	2	120	3	1°Prefioritura- 2°/3° postfioritura
AGRUMICOLTURA	2	120	3	1°Prefioritura- 2°/3° postfioritura
LIMONI	2	120	3	2° / 3° postfioritura
VITICOLTURA	2	120	3	1°Prefioritura- 2°/3° postfioritura
OLIVICOLTURA	3	140	3	1°Prefioritura- 2°/3° postfioritura
BARBABIETOLE	3	100	2	1° 8°-10° foglia - 2° chiusura file
MAIS, SOIA, LEGUMINOSE	3	100	1	3° - 4° foglia
POMODORI	3	90	3	1°Prefior- 2°/3° postfior. 3°dopo 10gg
FRAGOLE	3	90	3	1°Prefior- 2°/3° postfior. 3°dopo 10gg
MELONI E COCOMERI	3	100	3	1°Prefior- 2°/3° postfior. 3°dopo 10gg
FLORICOLTURA	2	100	2	1°Prefior- 2°/3° postfioritura
ORTICOLE IN GENERE	3	100	3	1°Prefior- 2°/3° postfior. 3°dopo 10gg

Fertirrigazione: distribuire alla dose di 800 grammi ogni 1.000 mq di superficie coltivata.

N.B.: per i trattamenti in serre e tunnel diminuire i dosaggi del 20-25%

COMPATIBILITÀ: Il prodotto è miscelabile con l'intera gamma di prodotti INFORM ZOO e con la maggior parte degli antiparassitari. Aggiungere lentamente ERGOBOR P. nella cisterna dell'atomizzatore mentre la miscela è in agitazione. Preferibilmente applicare ERGOBOR P. nelle ore più fresche della giornata e comunque non nelle ore di maggior insolazione.



☞ CONFEZIONI: 2 Kg - imballi da 20 Kg

