

ERB

Garantias	(p/p)	(p/v)	
Enxofre (S) solúvel em água	0,5	7,50	
Potássio (K2O) solúvel em água	5	75,00	
Magnésio (Mg) solúvel em água	0,5 7,50		
Molibdênio (Mo) solúvel em água	2	30,00	
Cobalto (Co) solúvel em água	0,2	3,00	
Manganês (Mn) solúvel em água	0,4	6,00	
Cobre (Cu) solúvel em água	0,3	4,50	
Nitrogênio (N) solúvel em água	1	15,00	
Carbono Orgânico	6	90,00	
Boro (B) solúvel em água	0,5	7,50	
Zinco (Zn) solúvel em água	5	75,00	
Densidade	1,50 g/mL		
Natureza Física	Fluído - Suspensão Heterogênea		



BENEFÍCIOS

- Maior sanidade à cana tornando-a mais resistente a pragas, com menor estresse e menos fitotoxidade.
- Promove o aumento de número de plantas (perfilhos por metro linear), evitando mortes, além de minimizar as falhas que geralmente ocorrem.
- Promove maior peso na colheita com maior ATR (açúcar).

RECOMENDAÇÕES

CULTURAS	DOSE (L/ha)	DILUIÇÃO (ml/100litros de água)	FASE
Citros, Café	15 a 30	1,5 a 3,0	Utilizar no início de desenvolvimento da planta ou segundo as recomendações do agrônomo.
Cana de açúcar	5 a 10	1,5 a 2,0	Aplicar no plantio ou na rebrota
Milho, Soja, Feijão, Amendoim	10 a 20	1,0 a 2,0	Aplicar na semeadura ou no início de desenvolvimento

ERB AGRO





