

GLUCONA 68 é um fertilizante a base de Enxofre(S), Cobre(Cu) complexado com ácido glucônico, suprindo as plantas com deficiência de Cobre de forma rápida, eficiente e de forma sistêmica.

Garantias	(p/p)	(p/v)
Cobre (Cu) solúvel em água	6,0%	4,41 g/L
Enxofre (S) solúvel em água	3,0%	58,80 g/L
Densidade	1,20 g/mL	
Natureza Física	Fluído - Solução Verdadeira	
Contém 5% de Agente Complexante ÁCIDO GLUCÔNICO		

GLUCONA 68

SISTEMICIDADE NUTRICIONAL

- Por se tratar de um elemento praticamente imóvel na planta, sintomas se tornam visíveis em folhas jovens;
- Após aplicação, o cobre é facilmente absorvido através das cutículas e tricomas;
- Devido a sua complexação com ácido glucônico, a translocação ocorre de forma ativa;

BENEFÍCIOS

- Aumento de metabólitos secundários das plantas;
- Ativa a síntese de substâncias naturais de defesa;
- Rápida absorção do nutriente Cobre;

RECOMENDAÇÕES

CULTURAS	DOSE (L/ha)	DILUIÇÃO (ml/100L de água)
Berinjela, Jiló, Pepino, Pimentão, Tomate, Alface e outras folhosas	1 a 2	100 a 200
Melancia, Melão, Abóbora, Abobrinha	1 a 2	100 a 200
Morango, Abacate, Abacaxi, Maracujá, Manga, Banana, Caju, Kiwi, Goiaba, Atemoia, Nectarina, Pêssego, Ameixa, Maçã, Laranja, Limão, Tangerina, Mamão, Uva	1 a 2	100 a 200
Batata, Soja, Feijão, Milho, Sorgo, Trigo, Café, Algodão, Cana de açúcar e Oliveira	1 a 2	100 a 200



Rua Domingos Antônio Buffo, 51 - Iporanga - Sorocaba/SP CEP: 18087-130 - CNPJ: 10.273.503.0001/94



