

UpCell®

Fertilizante Mineral Simples Fertilizante Foliar

UpCell® é um Fertilizante Mineral Simples em solução para aplicação foliar, contendo o nutriente cálcio prontamente disponível para as plantas, em uma formulação segura e estável que favorece a absorção pelas folhas.

GARANTIAS

| | |
|-------------------------------------|---|
| Cálcio | 5,4% (68,5g/L) |
| Densidade | 1,27g/mL |
| Maior relação soluto/solvente | 10mL/L |
| Natureza física | Fluído - Solução |
| Contém | 5,39% de Aditivo Umectante e Polissacarídeos e Agente complexante do grupo compostos naturais. |
| Registro do Produto | PR 001666-7.000019 |

SUGESTÃO DE DOSES

| CULTURA | DOSE (mL/100L) | DOSE (L/ha) | ÉPOCA DE APLICAÇÃO |
|-----------------|----------------|-------------|--|
| Cucurbitáceas | 100 a 200 | 1 a 2 | Aplicações semanais, iniciando no pré-florescimento. |
| Folhosas | 100 a 200 | 1 a 2 | Aplicações semanais, iniciando aos 7 dias após transplante. |
| Alho e Cebola | 200 a 300 | 2 a 3 | Aplicações quinzenais, iniciando aos 50 dias após emergência. |
| Batata | 200 a 300 | 2 a 3 | Aplicações quinzenais, iniciando aos 20 dias após emergência. |
| Brássicas | 200 a 300 | 2 a 3 | Aplicações quinzenais, iniciando aos 35 dias após transplante. |
| Café | 200 a 300 | 2 a 3 | Pós-colheita, pré-florada e pós-florada. |
| Cenoura | 200 a 300 | 2 a 3 | Aplicações quinzenais, iniciando aos 50 dias após emergência. |
| Morango | 200 a 400 | 2 a 4 | Aplicações quinzenais na fase vegetativa e reprodutiva. |
| Soja/Feijão | 100 a 200 | 1 a 2 | Aplicações na fase vegetativa e reprodutiva. |
| Tomate/Pimentão | 100 a 200 | 1 a 2 | Aplicações semanais, iniciando aos 20 dias após transplante. |

MODO DE APLICAÇÃO

Via foliar



INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Produto para uso exclusivo agrícola. Impróprio para uso alimentar. O produto não pode ser transportado junto de pessoas, animais, rações, alimentos, bebidas, e medicamentos. Evitar contato com a pele e mucosas. Armazenar em local fresco, seco, ventilado, ao abrigo da luz, longe do alcance de crianças e animais domésticos. As recomendações de uso são indicativas e poderão ser alteradas de acordo com as necessidades de cada cultura. Composição Química: Acetato de Cálcio. Consulte sempre um engenheiro agrônomo. Para maiores informações consulte nossos representantes.