

Código: FDV191

CARACTERÍSTICAS

Formulação de cálcio de fácil penetração em folhas e raízes. Especialmente indicado para prevenir ou corrigir os desequilíbrios causados por deficiências de cálcio. Também pode ser usado como um corretor de salinidade causada pelo sódio, uma vez incorporada ao solo liberta cálcio e captura o sódio, que é removido por lavagem.

Seu uso está recomendado para uso preventivo de estados de deficiência, para controle preventivo e curativo, como por exemplo: podridão em flor (Blossom final podridão) do pepino, necrose de folhas de alface, etc, e seu uso em citros, frutais, hortícolas e banana. melhora a estrutura de solos compactados e salinos.

A sua utilização para a necrose apical das azeitonas, dá resultados muito interessantes. O cálcio não é móvel na planta, pelo que a sua deficiência observase nas áreas de crescimento. É válido para aplicação foliar. Também pode ser aplicado diretamente no solo na água de irrigação.

CONTEÚDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Óxido de cálcio (CaO) solúvel em água	20,0	15,0
pH: 2,9.		
OUTROS CONTEÚDOS		
Cálcio 100% complexado por agentes orgânicos		

INDICAÇÃO DE CULTURAS, DOSES E CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO ADEQUADAS

Recomenda-se a sua aplicação em todo tipo de culturas tanto em aplicação foliar como radicular.

APLICAÇÃO	DOSES	CULTURA
Foliar	200-400 ml/hl	O tratamento deve ser iniciado: em maçã quando as pétalas caem, em pimento e tomate a partir da criação do primeiro ramallete até o quarto, em citrinos, morangos e hortaliças antes dos primeiros sintomas de deficiência, em banana durante a formação dos frutos, e as uvas antes e depois do coalhado da fruta. Em todos os casos é aconselhável fazer 3-6 aplicações, com intervalos de 1-2 semanas.
Fertirrigação	6-12 L/ha	Divididos entre 3-6 irrigações

COMPATIBILIDADE

Evitar a sua mistura na calda de aplicação com produtos que contenham fósforo ou sulfato. Em caso de dúvida realize uma prova prévia.

INSTRUÇÕES REFERENTES À TEMPERATURA DE ARMAZENAGEM E PREVENÇÃO DE ACIDENTES DURANTE A MESMA

Recomenda-se armazenar a temperaturas não inferiores à temperatura de cristalização. Ver Ficha de Segurança.

CONSELHOS DE PRUDENCIA

P102: Manter afastado do alcance de crianças.

P270: Não comer, beber, nem fumar durante a sua utilização.