

AGROMAG®

Adubo líquido com 13% de Magnésio (Mg)

ADUBO CE

Solução de cloreto de magnésio

COMPOSIÇÃO

– 13% (p/p) de óxido de magnésio (MgO)

CARACTERÍSTICAS FÍSICO- QUÍMICAS

Estado físico	:	Líquido
Cor	:	Incolor a amarelo
Odor	:	Inodoro
pH	:	1,4
Densidade	:	1,3
Propriedades explosivas	:	Não explosivo
Propriedades comburentes	:	Não comburente

CARACTERÍSTICAS

O **AGROMAG®** é um corretivo à base de magnésio para prevenir e corrigir as carências deste nutriente, devidas a deficiências ou desequilíbrios na sua assimilação. O AGROMAG aumenta o rendimento das culturas, uma vez que estimula o processo fotossintético e a síntese de proteínas.

O AGROMAG pode ser aplicado pela via foliar ou através da fertirrega.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÕES

Aplicação por via foliar

Para obter melhores resultados pulverizar quando a cultura se encontra em estado de crescimento ativo, depois da rega ou após ocorrência de chuva.

Cultura	Dose (l/ha)	Concentração (ml/hl)	Época de Aplicação
Hortícolas em geral	1,2-2,3	200-300	Aplicação no início do ciclo cultural, logo que a superfície foliar esteja suficientemente desenvolvida
Árvores de Fruto	2	200	Após a queda das folhas
Citrinos	3-5	300-500	Ao atingir os 2/3 do desenvolvimento de novos rebentos
Olival	3-5	300-500	Efetuar 2 a 3 aplicações durante o ciclo vegetativo da cultura
Vinha	3-4	300-400	Ao aparecimento dos botões florais

No caso de carências moderadas a graves deve repetir-se a aplicação 10-14 dias depois.

Aplicação por fertirrega

- Aplicação de manutenção: 2 a 4 l/ha.
- Deficiência moderada de magnésio: 4 a 5 l/ha.
- Deficiência acentuada de magnésio: 6 a 9 l/ha.

As doses de emprego e a frequência das aplicações dependem essencialmente da adubação de fundo, das necessidades de micronutrientes e do estado de desenvolvimento das culturas. As concentrações mais baixas são as indicadas para as culturas na fase mais jovem.

VOLUME DE CALDA

Mínimo de 300L/ha.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

O AGROMAG é compatível com a maioria dos produtos fitofarmacêuticos e fertilizantes líquidos normalmente utilizados na proteção e nutrição das culturas. No entanto, para maior segurança, aconselha-se efetuar uma prova antes da sua utilização em misturas.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Substância ou mistura não perigosa de acordo com o Regulamento Europeu 1272/2008 (EC).

Centro de Informação Antivenenos, **Tel: 808 250 143.**

OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

Embalagem: 1l, 5l, 25l

Classificação ADR: Não classificado em termos de transporte

AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO NÃO DISPENSAM A LEITURA ATENTA DO RÓTULO DA EMBALAGEM