

GELYFLOW - Mn



SUSPENSÃO CONCENTRADA DE MANGANÊS

Manganês (Mn)	27% p/p (50% p/v)
Densidade	1.85 g/cc
pH	8-9

*Composição comercializada em Espanha. A fim de cumprir com as normas nacionais e internacionais, podem existir variações nas versões comercializadas noutros países. Contacte o nosso serviço técnico para verificar a sua formulação.

DESCRIÇÃO

O manganês (Mn) é um elemento que se pode encontrar nos órgãos jovens das plantas. Atua no funcionamento das oxidases e na síntese de alguns aminoácidos. Está ligado ao ferro na formação da clorofila. Também participa no metabolismo dos hidratos de carbono.

No solo está presente na forma de iões assimiláveis (Mn^{2+}) formando sais levemente solúveis (especialmente em solos alcalinos), associados ao húmus em complexos orgânicos, ou associados ao ferro em formas insolúveis.

Gelyflow -Mn um adubo fertilizante tanto de via foliar como radicular com uma formulação de alta qualidade, concebida para prevenir e/ou corrigir deficiências de manganês (Mn) em todos os tipos de culturas. A sua elevada concentração permite também corrigir eficazmente estas deficiências ou complementar as aplicações de cobertura, especialmente quando são limitadas pelas condições do solo, do clima ou da cultura.

DOSE

Cultura	Dose foliar (cc/L)	Dose solo (L/ha e aplicação)	Modo de aplicação
Cítricos	1-2	0,75-1,5	2 a 3 tratamentos espalhados pelos rebentos de primavera e outono.
Árvores de fruta com sementes	0,3-0,6	0,4-0,5	2 tratamentos na fase de germinação de primavera (rebentos de 5-10 cm). Não aplicar na fase de floração.
Árvores de fruto com caroço	0,3-0,5	3,5-0,6	2 a 3 aplicações a partir de rebentos de 5-10 cm, repetindo cada 10-15 dias.
Oliveira	1-2	0,7-1	2-3 aplicações na fase de germinação até antes da floração misturada com Fertimix-B.
Hortícolas	1,5-2	0,5-0,8	1-3 aplicações a partir da germinação cada 10-15 dias.
Industriais	1-2	0,35-1	2 tratamentos quando a planta exceder 20 cm.
Cereais	1,5-2	0,5-0,8	1-3 aplicações a partir da emergência cada 15 dias.
Bananeiras	0,6-1,2	0,6-1,2	Aplicar no final do inverno e do verão.
Videira e parreiral	0,75-1,25	0,7	1) rebento 30-40 cm 2ª) início da floração.

Tratamento de sementes (cc/100 kg de sementes): Milho (200-350) Sorgo (200-400) Trigo/cevada (200-300) Aveia/arroz (200-300) Girassol (200-300) Soja (200-350) Grão-de-bico/lentilhas (200-350) Batata (1-2 litros/ha)

AVISO LEGAL. A empresa não se responsabiliza pela falta de cumprimento das instruções contidas no rótulo.

