

# GELYFLOW - Mn



## SUSPENSÃO CONCENTRADA DE MANGANÊS

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

\*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
Citrinos	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.

