



## Ficha técnica

# MAGNA® AKTIV

Adubo solúvel com microrganismos sinérgicos, com tecnologia MAGNA®  
Produto comercializado por reconhecimento mútuo.

### Dados técnicos do produto

#### Conteúdo declarado

**Adubo de enxofre (S) e magnésio (MgO) com zinco (Zn) e microrganismos vivos**

**12 % Enxofre total (S) (30%<sub>SO3</sub>)**

**15 % Óxido de magnésio (Mg) solúvel em água**

**1 % Zinco solúvel em água (Zn)\***

\*quelatado por EDTA

Intervalo de pH em que se garante a estabilidade da fração quelatada: pH entre 3-8

**Baixo teor de cloreto**

**Matérias-primas:** Fertilizante, microrganismos (*Lysobacter gummosus*, *Stenotrophomonas pavanii*)

**Instruções de armazenamento:** Conservar num local seco e ao abrigo da luz solar. Manter fora do alcance das crianças e dos animais domésticos. Não permitir que o fertilizante escorra para um afluente ou água de superfície. Fechar bem o recipiente depois de o abrir.

**PARA USO PROFISSIONAL**

P102 Manter fora do alcance das crianças e dos animais domésticos

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização do EUH210 MSDS disponível a pedido

### Características:

Biofertilizante com uma fórmula recomendada para os períodos de máxima exigência nutricional da cultura (germinação, floração, frutificação, engorda, etc.) e para os solos com problemas de bloqueios, salinidade ou solos pobres.

A tecnologia MAGNA®, baseada em microrganismos selecionados e isolados pela COMPO EXPERT, otimiza a nutrição das plantas através da solubilização de nutrientes e da bioestimulação. Além disso, esta solubilização constante evita a proliferação de nutrientes e micronutrientes no solo, proporcionando uma nutrição mais homogênea e otimizando numerosos processos bioquímicos na rizosfera e no solo, o que resulta em melhores rendimentos e maior qualidade. Melhora a estrutura do solo e a capacidade de retenção de água.

Matérias-primas da mais alta qualidade, isentas de resíduos. Solubilidade rápida e percentagem mínima garantida de insolúveis.

### Dosagem:

Cultivo	Dose	N.º de aplicações
Extensivo (cereais e horticultura)	0,5-1 kg/ha	1-2
Intensivo (horticultura)	0,5-1 kg/ha	2-4
Fruteiras	1-1,5 kg/ha	2-4
Cítrico e tropical	1-1,5 kg/ha	2-4
Vinha	1 kg/ha	2-3

### Método de aplicação:

Agitar durante a preparação. Aplicação: fertirrigação. Intervalo de pH : 4 – 9

Temperatura no solo: 5-40 °C no solo

**Não utilizar biocidas (cobre), ácidos ou bases fortes com este produto.**

**Embalagem:** Saco de 5 kg



[www.compo-expert.es](http://www.compo-expert.es)

### Fabricante:

COMPO EXPERT Spain S.L.

P.I. La Mezquita, C/B-3, parcela 203

12600 La Vall d'Uixo - Espanha

[www.compo-expert.es](http://www.compo-expert.es)