

## Ficha Técnica de Produto: Z-MAX

Referência: FT-00201

### TEORES DECLARADOS

Trióxido de enxofre (SO <sub>3</sub> ) solúvel em água	20,6 p/v	15,0% p/p
Cobre (Cu) complexado	0,69% p/v	0,50% p/p
Manganês (Mn) complexado	2,74% p/v	2,00% p/p
Zinco (Zn) complexado	13,70% p/v	10,00% p/p
<i>Complexado com a Tecnologia Micro-Carbono™</i>		

### CLASSIFICAÇÃO

Solução de enxofre com micronutrientes (Cu, Mn, Zn) complexados.

- Conteúdo em metais pesados inferior aos limites autorizados para a Classe A.

### PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Estado físico	Líquido
Cor	Verde água
CE (1%) (mS/cm)	--
Densidade (kg/l)	1,37 ± 0,01
pH	2,5 - 3,5

### PROPRIEDADES

O Z-Max é uma solução fertilizante corretora de carências apta para aplicação foliar e em fertirrega em todas as culturas ao longo do ciclo vegetativo, como fonte altamente estável de enxofre, cobre, manganês e zinco organicamente complexados através da Tecnologia Micro-Carbono™ (MCT) de forma a maximizar a assimilação e translocação de nutrientes para todas as partes da planta, com a maior eficiência. A MCT complexa nutrientes que assim são 2 a 4 vezes mais eficientes que os nutrientes quelatados. A formulação concentrada contém também enzimas e coenzimas que maximizam a absorção de S, Cu, Mn e Zn pelas plantas.

Versão 1 de 25-10-2017

#### Sede

📍 Parque Hubel, Pechão, 8700-179 Olhão  
☎ +351 289 710 515    📠 +351 289 710 516  
✉ hv@hubel.pt    🌐 www.hubel.pt

#### Alpiarça

📍 Zona Industrial, lotes 55+56, 2090-242 Alpiarça  
☎ +351 243 557 606  
✉ +351 243 557 607

#### Ferreira do Alentejo

📍 Parque de Empresas, lotes 16 e 30, 7900-571 Ferreira do Alentejo  
☎ +351 284 739 612



PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE APOIO  
AGRONÓMICO À CONDUÇÃO DE CULTURAS

O Z-Max aumenta o vigor e suprime doenças nas plantas, uma vez que os seus componentes são essenciais na clorofila, vitaminas e hormonas, que estão envolvidos na atividade fotossintética para a produção de proteínas e hidratos de carbono. Desta forma há um incremento no rendimento e qualidade das culturas.

Pode ser aplicado por via foliar sem problemas de fitotoxicidade ou queimaduras e contribuindo com uma assimilação e translocação rápida e eficiente. Mistura-se bem com a maioria das soluções de nutrientes e produtos de protecção, sendo um impulsor dos NPK em tanques de solução.

## DOSAGENS E MODO DE APLICAÇÃO

O Z-Max é uma solução fertilizante fonte de enxofre, cobre, manganês e zinco apta para tanto aplicação foliar como em fertirrega para todas as culturas ao longo do ciclo vegetativo.

- Foliar: 250 - 500 ml/100 l

- Rega: 5 - 10 l/ha

Aplicar a cada 7 - 15 dias ao longo do ciclo da cultura.

## OBSERVAÇÕES

O produto é compatível com a maioria dos produtos químicos utilizados na agricultura, mas é recomendado realizar um teste prévio de compatibilidade.

Armazenar em local fresco e seco.

H314 Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

P262 Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa.

P305+P351+P338 SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.

P280 Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

P309+P311 EM CASO DE exposição ou de indisposição: Contactar o CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTI-VENENOS ou um médico.

Versão 1 de 25-10-2017

### Sede

Ⓜ Parque Hubel, Pechão, 8700-179 Olhão

☎ +351 289 710 515 ☎ +351 289 710 516

✉ hv@hubel.pt 🌐 www.hubel.pt

### Alpiarça

Ⓜ Zona Industrial, lotes 55+56, 2090-242 Alpiarça

☎ +351 243 557 606

☎ +351 243 557 607

### Ferreira do Alentejo

Ⓜ Parque de Empresas, lotes 16 e 30, 7900-571 Ferreira do Alentejo

☎ +351 284 739 612



PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE APOIO  
AGRONÓMICA À CONDUÇÃO DE CULTURAS