



FICHA TÉCNICA CHAMAE ES

Profissional Intensivo

REVISÃO: 13

Data: 27-10-2016

DESCRIÇÃO

CHAMAE ES é uma solução nutritiva proveniente do fertilizante natural CHAMAE, obtido a partir de tecidos de plantas.



Doc. No. 40044, certificado pelo organismo de controle CERES GmbH (ES-ECO-005) como adubo para a agricultura biológica como standard.

- EU Council Reg. (EEC) 834/2007 y 889/2008.
- NOP (National Organic Program of the US Department of Agriculture).
- JAS (Japanese Agricultural Standard of Organic).

FITOTOXICIDADE: NENHUMA

INCOMPATIBILIDADES E RESTRIÇÕES: NENHUMAS

A tabela indica os valores médios da composição do produto, que pela sua origem natural, podem ser variáveis.

COMPOSIÇÃO FÍSICO-QUÍMICA

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS E CONTEÚDO ORGÂNICO

Condutividade (mS/cm a 25°C)	>23,0
pH	6,6-7,4
Densidade (g/cm ³)	1,0
Matéria Orgânica (%p/p)	0,8
Ácidos Fúlvicos (%p/p)	1,55

MACRONUTRIENTES PRINCIPAIS

Azoto total (%p/p N)	<0,10
Fósforo total (%p/p P ₂ O ₅)	0,03
Potássio total (%p/p K ₂ O)	0,71

MACRONUTRIENTES SECUNDÁRIOS

Cálcio (%p/p CaO)	0,01
Magnésio (%p/p MgO)	0,11
Sódio (%p/p Na ₂ O)	0,01
Enxofre (%p/p SO ₃)	0,11

MICRONUTRIENTES

Cloro (%p/p Cl)	0,21
Boro (mg/Kg B)	3,30
Cobalto (mg/Kg Co)	<2,00
Cobre (mg/Kg Cu)	2,35
Ferro (mg/Kg Fe)	3,17
Manganês (mg/Kg Mn)	<2,00
Molibdénio (mg/Kg Mo)	<0,50
Zinco (mg/Kg Zn)	2,57

Todos os nutrientes e a matéria orgânica encontram-se em forma solúvel dentro de uma matriz coloidal uniforme.

AVALIAÇÃO SENSORIAL

COR	Ambar escuro.
ODOR	Aromático.
ASPECTO	Líquido coloidal sem sedimentos mineralizados.

CHAMAE ES é produzido na União Europeia utilizando tecnologias amigas do ambiente e fontes renováveis, através de um modelo 100% sustentável. Para mais informações contacte o seu distribuidor local ou os seguintes endereços:

CHAMAE ES É UM PRODUTO NATURAL À BASE DE EXTRACTOS VEGETAIS.
NÃO CONTÉM PRODUTOS SINTÉTICOS E NÃO É UM PRODUTO FORMULADO.



BENEFÍCIOS

Origem 100% vegetal e natural. CHAMAE garante o fornecimento dos macro e micronutrientes mais importantes, além de compostos orgânicos (ácidos orgânicos e bioactivadores), em proporções óptimas e com uma biodisponibilidade máxima.

Após a sua aplicação, notam-se efeitos imediatos como um forte crescimento radicular e um equilibrado desenvolvimento vegetativo, graças à sua composição completa e equilibrada e à máxima biodisponibilidade.

Rápida absorção, ação imediata e de longa duração, enriquece o solo, melhorando a qualidade e as propriedades da planta:

- Mais flores e frutos com um grau mais uniforme de maturidade.
- Maior calibre, maior peso específico, cor mais intensa e maior fragrância do fruto.
- Recuperação das qualidades organolépticas dos frutos.
- Melhoria da qualidade do fruto: maior teor em vitaminas, ácidos e açúcares.
- Melhoria da resistência a condições climáticas adversas, pragas e doenças.

MARCA: CHAMAE ES

ORIGEM: CE ESPAÑA

PERIODO DE GARANTIA: 3 anos desde a abertura do recipiente.

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO: Armazenar no recipiente original, resguardado do calor. Manter o recipiente bem fechado.

CONSERVAÇÃO EM TRANSPORTE: Transportar à temperatura ambiente. Produto não perigoso no transporte.

APRESENTAÇÃO PARA USO AGRÍCOLA: Embalagens de 20, 200, 1.000 litros e a granel em cisternas de 24.000 litros.

TELEFONE DE ASSISTÊNCIA AO CLIENTE:

Tel: 21 413 12 42 - Fax: 21 413 12 84
lusosem@lusosem.pt - www.lusosem.pt

DOSES E APLICAÇÕES

Apropriado para qualquer planta de acordo com as necessidades nutricionais.

Pode ser usado da seguinte forma:

CULTURAS DE REGADIO: aplicar durante a rega.

CULTURAS DE SEQUEIRO: aplicar puro ou diluído em água, assegurando a sua incorporação no solo.