

## Ficha Técnica de Produto: FERTI-CA COMPLEX

Referência: FT-00024

### TEORES DECLARADOS

Azoto (N) total	5,2% p/v	4,0% p/p
Óxido de cálcio (CaO) complexado e solúvel em água	11,7% p/v	9,0% p/p
<i>Agentes complexantes:</i>		
Ácido lignossulfónico	24,7% p/v	19,0% p/p
Aminoácidos	2,6% p/v	2,0% p/p

### CLASSIFICAÇÃO

1.2.2. Adubo que contém, essencialmente, macronutrientes secundários. Solução de cálcio complexado.

### PROPRIEDADES FÍSICAS

Temperatura de cristalização (°C)	0,0
Densidade (kg/l), a 20 °C	1,30
pH	6,5
Faixa de pH que garante estabilidade da fracção complexada:	2,5 - 8,5

### CARACTERÍSTICAS

Formulação de cálcio complexado por ácido lignossulfónico e aminoácidos, de penetração fácil, tanto nas folhas como nas raízes. É especialmente indicado para prevenir ou corrigir os desequilíbrios causados pela falta de cálcio mas também pode ser usado como corrector da salinidade causada pelo sódio, que uma vez incorporado no solo é absorvido e liberta o cálcio.

### DOSAGEM E MODO DE EMPREGO

- Aplicação foliar: aplicar doses de 175 - 250 ml/100 l cada 10 - 15 dias até completar:
  - 5,8 l/ha em frutas de caroço e semente, desde a fecundação até a colheita;

Versão 4 de 22-11-2017

#### 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 À AGRICULTURA  
AGRONÓMICA A CONDUÇÃO DE CULTURAS

- 2,5 - 4 l/ha em morango e hortícolas, desde a fecundação das primeiras flores até ao fim da colheita;
- 5,6 l/ha em vinha, desde a fecundação até ao início da maturação.

- Fertirrega:

- 10 - 15 l/ha para as árvores de fruto em geral;
- 7,5 - 10 l/ha em morango e hortícolas em geral.

## OBSERVAÇÕES

O Ferti-Ca Complex não está sujeito a qualquer consideração toxicológica, tanto de transporte como armazenagem.

É um produto compatível com a maioria dos produtos químicos utilizados na agricultura excepto fosfatados. No entanto, é sempre recomendado realizar um teste prévio de compatibilidade.

É recomendada a aplicação sob assessoramento agronómico.

Armazenar em lugares frescos e secos.

Temperatura de armazenamento óptima: 5 a 35°C.

Não empilhar mais de três vasilhas ou cinco caixas de altura.

Antes de usar, ler atentamente o rótulo.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

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

Versão 4 de 22-11-2017

### 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 ACESSORIA AGRONÓMICA A CONDUÇÃO DE CULTURAS