

## Ficha Técnica de Produto: FOSFINOVA CU

Referência: FT-00136

### TEORES DECLARADOS

Azoto (N) total	13,0% p/v	10,5% pp
Azoto (N) amoniacal	13,0% p/v	10,5% p/p
Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solúvel em água*	29,5% p/v	24,0% p/p
Cobre (Cu) solúvel em água*	5,0% p/v	4,0% p/p

\*Procedentes do fosfito de cobre.

### CLASSIFICAÇÃO

ADUBO CE

C.2.3. Solução de adubos NP 10,5-24-0 com cobre (Cu) (4).

### PROPRIEDADES FÍSICAS

Temperatura de cristalização (°C)	0,0
Densidade (kg/l) a 20°C	1,23
pH	7,5

### CARACTERÍSTICAS

O Fosfinova Cu é um corrector de carências de cobre na forma líquida, que apresenta uma dupla função sobre as plantas:

- Actua como um poderoso nutriente fosfo-cúprico com excelentes resultados na floração, vingamento dos frutos, e desenvolvimento radicular;
- Confere à planta um estado nutricional tal que esta apresenta uma maior defesa contra ataques de agentes externos.

Versão 2 de 13-10-2017

#### 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 À AGRICULTURA  
AGRONÓMICA À CONDUÇÃO DE CULTURAS

## DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

Na aplicação foliar, deve molhar-se bem toda a planta: folhas, ramos e tronco no caso de árvores. É aconselhada a aplicação em épocas de crescimento, quando a planta requer maior aporte nutritivo. No caso dos citrinos e fruteiras, aplicar durante a floração de Primavera e Verão.

CULTURA	APLICAÇÃO	DOSE
Geral	-	200 - 400 ml/100 l
Viveiros	Humedecimento das raízes	250 - 350 ml/100 l
Plantas ornamentais	Crescimento vegetativo	250 - 350 ml/100 l
Cucurbitáceas	Crescimento vegetativo	250 - 350 ml/100 l
Morango	Crescimento vegetativo	250 - 350 ml/100 l
Vinha	Abrolhamento	250 - 350 ml/100 l
Frutas de caroço ou semente	Abrolhamento	250 - 350 ml/100 l
Citrinos e subtropicais	Abrolhamento	250 - 350 ml/100 l

Em fertirrega: 5 - 10 l/ha, mas não fazer mais de 3 aplicações no ciclo cultural. Deve aplicar-se até um máximo de 45 dias antes da colheita.

## PRECAUÇÕES

O Fosfinova Cu não está sujeito a qualquer consideração toxicológica, tanto de transporte como armazenamento.

O produto é compatível com a maioria dos produtos químicos utilizados na agricultura excepto produtos que contenham cálcio (após aplicação de um produto de cálcio aguardar pelo menos 15 dias até aplicar o Fosfinova Cu). No entanto, é sempre recomendado realizar um teste prévio de compatibilidade. Aplicar sob assessoramento agronómico.

Agitar antes de usar.

Armazenar em local fresco e seco.

Temperatura de armazenamento óptima: entre 5 e 35°C.

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

P102 Manter fora do alcance das crianças.

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

Versão 2 de 13-10-2017

### 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



PRESTACÃO DE SERVIÇOS DE ACESSORIA AGRONÓMICA A CONDUÇÃO DE CULTURAS