

Ficha Técnica de Produto: FERTIFOL PLUS

27+16+12+2MgO+MICROS

Referência: FT-00126

TEORES DECLARADOS

Azoto (N) total	27,0% p/p
Azoto (N) ureico	27,0% p/p
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) total	16,0% p/p
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) solúvel em água e citrato de amónio neutro	16,0% p/p
Óxido de potássio (K ₂ O) solúvel em água	12,0% p/p
Óxido de magnésio (MgO) solúvel em água	2,0% p/p
Boro (B) solúvel em água	0,050% p/p
Cobre (Cu) quelatado por EDTA	0,025% p/p
Ferro (Fe) quelatado por EDTA	0,022% p/p
Manganês (Mn) quelatado por EDTA	0,069% p/p
Molibdénio (Mo) solúvel em água	0,003% p/p
Zinco (Zn) quelatado por EDTA	0,049% p/p

CLASSIFICAÇÃO

ADUBO CE

B.1.1. Adubo NPK (Mg) 27-16-12 (2), de mistura, com mistura de micronutrientes (B, Mo) na forma mineral e (Cu, Fe, Mn, Zn) quelatados por EDTA.

CARACTERÍSTICAS

O Fertifol Plus 27-16-12+2MgO+Micros é um fertilizante sólido solúvel de alta eficácia com azoto, fósforo, potássio e os principais micronutrientes necessários para a planta nas proporções ideais. Pode ser usado em qualquer cultura nas fases de desenvolvimento do fruto ou órgãos de reserva. O Fertifol Plus 27-16-12+2MgO+Micros incorpora uma nova fórmula com penetrantes, bioestimulantes do crescimento e um activador do azoto.

Versão 1 de 27/11/2017

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 AGRONÓMICO À CONDUÇÃO DE CULTIVAS

PENETRANTE: É formulado com substâncias que ajudam na penetração dos iões da solução nutritiva tanto pelos estomas como pelas membranas celulares.

BIOESTIMULANTES: Potenciam o desenvolvimento vegetativo da planta.

ACTIVADOR DO AZOTO: Colabora na absorção e metabolização do azoto, o que permite que a dióxido de carbono fornecida entre directamente no metabolismo da planta. Desta forma o processo é acelerado e o azoto é aproveitado ao máximo.

Não apresenta azoto nítrico nem amoniacal, indesejáveis nos tratamentos típicos de Primavera ou de desenvolvimento vegetativo devido à sua baixa efectividade. O azoto é todo ureico para um melhor aproveitamento

Foi especificamente formulado para potenciar o desenvolvimento dos frutos e órgãos de reserva, ao mesmo tempo que confere uma maior qualidade, consistência e rendimento da cultura.

DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

A aplicação de Fertifol Plus 27-16-12+2MgO+Micros é recomendada por via foliar tanto em culturas lenhosas como herbáceas:

- Olival, fruteiras e citrinos: 250 - 500 g/100 l.
- Outras culturas: 100 - 300 g/100 l.

OBSERVAÇÕES

O Fertifol Plus 27-16-12+2MgO+Micros é um fertilizante sólido solúvel que 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. No entanto, é sempre recomendado realizar um teste prévio de compatibilidade. A utilizar apenas em caso de comprovada necessidade. Não ultrapassar as doses recomendadas. Aplicar sob assessoramento agronómico.

Armazenar em local fresco e seco.

Temperatura de armazenamento óptima: entre 4 e 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 1 de 27/11/2017

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
AGRONÓMICO À CONDUÇÃO DE CULTIVAS