

Ficha Técnica de Produto: D-FEND PLUS

Referência: FT-00186

TEORES DECLARADOS

Pentóxido de fósforo (P_2O_5) solúvel em água	2,2% p/v	2,0% p/p
Óxido de potássio (K_2O) solúvel em água	7,6% p/v	7,0% p/p

Ferro (Fe) solúvel em água	0,11% p/v	0,1% p/p
Ferro (Fe) quelatado por HEDTA	0,11% p/v	0,1% p/p
Manganês (Mn) solúvel em água	0,054% p/v	0,05% p/p
Manganês (Mn) quelatado por EDTA	0,054% p/v	0,05% p/p
Zinco (Zn) solúvel em água	0,054% p/v	0,05% p/p
Zinco (Zn) quelatado por EDTA	0,054% p/v	0,05% p/p

Agentes quelatantes: hidroxietiloetilenodiaminotriacetato e etilenodiaminotetraacetato.

Complexado com a Tecnologia Micro-Carbono™

CLASSIFICAÇÃO

Solução de adubos PK 0-2-7 com micronutrientes (Fe, Mn, Zn) quelatados.

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

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Estado físico	Líquido
Cor	Verde-claro
CE (1%) (mS/cm)	--
Densidade	1,1 ± 0,01
pH	

PROPRIEDADES

O D-Fend Plus é um formulado pro-biótico à base de ácidos orgânicos, fósforo assimilável, óleos naturais e microelementos quelatados que proporciona às plantas nutrientes que actuam como catalisadores para a respiração e activadores de processos fotossintéticos. A combinação destas substâncias naturais,

Versão 1 de 23-10-2017

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

baseadas na Tecnologia Micro-Carbono™ (MCT), ao melhorar o balanço nutricional das culturas, confere um efeito fortificante que permite que a planta vença os efeitos depressivos aos quais pode ser submetida por condições agronómicas adversas, nomeadamente ataques de pragas e doenças. Entre a composição dos óleos naturais é de destacar os efeitos de:

- Extracto de laranja - propriedades anti-sépticas, resistência activa;
- Cravo - (bioactivo: eugenol). Fungicida, nematocida e insecticida;
- Cedro - propriedades anti-sépticas, acção fungicida por contacto e sistémica;
- Alho - (bioactivos: alicina, alina). Repelente aromático;
- Azeitona - (antioxidantes, vitamina E). Evitam os radicais livres;
- Capsicina - (bioactivo: ác. capcísico). Percursor das cucumarinas, fitoalexinas e potenciadores.

Além disso, é um biopesticida de aplicação foliar que controla de forma eficaz insectos de corpo mole.

DOSAGENS E MODO DE APLICAÇÃO

Graças ao seu efeito interlaminar, o D-Fend Plus penetra na folha sem afectar as suas membranas, pelo que a sua utilização é recomendada fazer-se por via foliar.

Hortícolas extensivas: 250 - 500 ml/100 l

Fruteiras: 250 - 500 ml/100 l

Vinha e olival: 250 - 500 ml/100 l

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.

P102 Manter fora do alcance das crianças.

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

Versão 1 de 23-10-2017

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