

FRUITMAX 10
Referência: FC0232A**TEORES DECLARADOS**

Azoto (N) total	3,46% p/v	3,0% p/p
Azoto (N) orgânico	3,34% p/v	2,9% p/p
Óxido de potássio (K ₂ O) solúvel em água	1,96% p/v	1,7% p/p
Aminoácidos livres	11,55% p/v	10,0% p/p

Outros teores:

Boro (B) solúvel em água	1,15% p/v	1,0% p/p
Molibdénio (Mo) solúvel em água	0,11% p/v	0,1% p/p
Extracto de algas	9,4% p/v	8,1% p/p

CLASSIFICAÇÃO

ADUBO COM AMINOÁCIDOS COM BORO (B) E MOLIBDÉNIO (Mo)

Reconhecido para comercialização em Portugal pela DGAE ao abrigo do Regulamento (UE) N.º 2019/515 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 19 de Março de 2019 relativo ao Reconhecimento Mútuo de mercadorias comercializadas legalmente noutro Estado-Membro e que revoga o Regulamento (CE) N.º 764/2008.

Classe A - Teor de metais pesados inferior aos limites admissíveis para esta classificação (RD 506/2013 como norma de aplicação do Regulamento (CE) N.º 2003/2003).*

**Excepto nos que são parte integrante da formulação.*

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Formulação	Solução escura
Cor	Castanho-escuro
Densidade a 20°C	1,16 ± 0,01 kg/l
pH	7,4 ± 0,5

PROPRIEDADES

O Fruitmax 10 é um produto líquido bioestimulante à base de aminoácidos, biomoléculas, osmólitos e extractos de algas especialmente concebido para aplicação durante a fase de crescimento vegetativo (início da formação do botão floral) e em momentos específicos da floração, frutificação e engorda do fruto como promotor da multiplicação celular.

A sua aplicação periódica, como complemento de uma fertilização adequada, permite o equilíbrio vegetativo e é fonte de energia para a planta, ideal para maximizar o calibre e uniformidade dos frutos, bem como o rendimento global da cultura.

DOSAGENS E MODO DE UTILIZAÇÃO

O Fruitmax 10 é um bioestimulante totalmente solúvel em água, ideal para a aplicação foliar, que também pode ser aplicado via fertirrega. O seu uso é recomendado em todos os tipos de culturas como hortícolas, fruteiras, citrinos, vinha, olival, ornamentais, culturas industriais e cereais.

- Foliar:

- Aplicar 1,5 - 2,5 l/ha em 2 aplicações ao longo do ciclo cultural, em especial na fase de engorda do fruto.

- Fertirrega:

- Aplicar 3 - 5 l/ha, com aplicação a cada 7 - 10 dias.

OBSERVAÇÕES

O Fruitmax 10 não está sujeito a qualquer consideração toxicológica, tanto de transporte como armazenamento. É compatível com a maioria dos produtos químicos utilizados na agricultura. No entanto, é sempre recomendado realizar um teste prévio de compatibilidade.

Aplicar sob assessoria técnica agronómica.

O produto mantém-se estável em condições normais de armazenamento por um período mínimo de 36 meses.

Armazenar em local fresco e seco.

Temperatura de armazenamento óptima: entre 5 e 30°C.

Não empilhar mais de 3 vasilhas ou 5 caixas de altura.

Ler atentamente o rótulo antes de utilizar.