



# SIAPTON

## FICHA TÉCNICA

### NUTRIENTE BIOLÓGICO DE RÁPIDA ABSORÇÃO

#### **Composição**

- 10% (p/v) de Azoto orgânico
- 100 g/l de Aminoácidos livres
- 620 g/l de Péptidos de polipéptidos

#### **Modo de acção**

- Nutriente biológico de rápida absorção, à base de 100 g/l de aminoácidos livres e 620 g/l de péptidos e polipéptidos, essenciais para o crescimento e produção das culturas.

#### **Locais de Aplicação**

- Este produto está indicado em todo o tipo de culturas; hortícolas, cereais, vinhas, arrozais, prunóideas, pomóideas, ornamentais, etc.

#### **Doses e Modo de emprego**

O SIAPTON pode ser usado em aplicações foliares ou em fertirrigação.

#### **Aplicação foliar**

Dose normal de emprego: 300 ml/100 l de água (3 l/ha). Após geadas ou em culturas em estado crítico subir para 400 a 500 ml/100 l de água (4 a 5 l/ha).

O uso do SIAPTON está indicado em todo o tipo de culturas: Hortícolas, Batata, Melão, Morangueiro, Milho, Arroz, Cereais de Inverno, Vinha, Fruteiras, Citrinos, Oliveira, Beterraba, Ornamentais, etc. (A ameixeira é sensível ao SIAPTON, pelo que não se recomenda o seu uso nesta espécie).

O SIAPTON deve ser aplicado nas fases de maior crescimento, bem como em viveiros e plantações jovens. Tem particular interesse em culturas afectadas por geadas, granizos,



fitotoxicidade, pragas ou doenças, secas, etc. As aplicações de SIAPTON melhoram o vingamento em fruteiras, citrinos e oliveiras. Pelo seu poder aderente, substitui a adição de molhantes, nos tratamentos. O número de aplicações depende da cultura tratada podendo considerar-se como normal 2 a 3, geralmente em pré-floração, pós-floração e nas fases actividade vegetativa (vingamento, maturação, etc.).

Em milho, arroz, trigo, cevada utiliza-se em mistura com herbicidas de pós-emergência numa só aplicação a 3-5 l/ha.

### **Aplicação por rega**

Pode aplicar-se por meio de instalação de rega localizada, dissolvido no dosificador de adubos, ou em rega por alagamento, dosificando-o correctamente para obter uma distribuição uniforme em toda a área. Realizar um mínimo de 4 aplicações ao longo de todo o ciclo, à razão de 3/4 l/ha de cada vez totalizando 15 l/ha.

### **Modo de Preparação da Calda**

Deitar a quantidade de Siapton desejada no volume de água necessário e agitar energicamente. O Siapton é totalmente solúvel em água.

### **Compatibilidade**

O SIAPTON é compatível com a generalidade dos fungicidas, insecticidas e herbicidas, recomendando-se apenas que quando se pretenda misturar com produtos à base de cobre ou enxofre se não ultrapasse a dose de 200 ml de SIAPTON por 100 l de água. Não se deve misturar com óleos.

**Distribuído por: Nufarm Portugal, Lda.**

Praça de Alvalade, 6-5º Esq.

1700-036 Lisboa