

## INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

### FORMULAÇÃO E COMPOSIÇÃO:

Fertilizante líquido indicado para aplicação foliar e por fertirrega

Azoto Total (N)	.....	5,0% (p/p)
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	.....	8,0% (p/p)
Potássio (K <sub>2</sub> O)	.....	10,0% (p/p)

### CARACTERÍSTICAS / FINALIDADE

#### ADUBO CE

**NUTREA 5-8-10** é um adubo líquido ternário -NPK- indicado para aplicação foliar ou através de fertirrega, enriquecido com macronutrientes secundários e micronutrientes.

Aconselha-se a utilização de **NUTREA 5-8-10** na generalidade das culturas, quer em estufa quer em ar livre, como complemento do programa de fertilização estabelecido. A sua aplicação destina-se principalmente às fases de desenvolvimento, crescimento e maturação dos frutos (para a fase de crescimento das plantas, recomenda-se a aplicação de NUTREA 12-4-6).

Para além do Azoto (N), Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) e Potássio (K<sub>2</sub>O), a composição do **NUTREA 5-8-10** apresenta também Magnésio (MgO) e Enxofre (SO<sub>3</sub>) e os micronutrientes Boro (B), Cobre (Cu), Ferro (Fe), Manganês (Mn), Molibdénio (Mo) e Zinco (Zn).

Os nutrientes são rapidamente absorvidos pelas plantas.

Este fertilizante está isento de cloretos.

## CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

### DOSES E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

A aplicação de **NUTREA 5-8-10** recomenda-se em diversas culturas, de acordo com as condições apresentadas nos quadros seguintes:

#### Aplicação foliar:

CULTURA		Concentração
Videira		200-500 ml/hl
Fruteiras e Citrinos		
Hortícolas	estufa	50-250 ml/hl
	ar livre	200-500 ml/hl
Ornamentais	estufa	50-250 ml/hl
	ar livre	200-500 ml/hl

#### Aplicação ao solo em fertirrigação:

CULTURA		Concentração / dose	
		Aplicação diária	Aplicação semanal
Vinha		---	2,0-5,0 l/ha
Fruteiras e Citrinos		---	2,0-5,0 l/ha
Hortícolas	estufa	20-50 ml/hl	100-300 ml/hl
	ar livre	---	200-400 ml/hl
Ornamentais	estufa	40-150 ml/hl	200-500 ml/hl
	ar livre	---	300-600 ml/hl

As concentrações/doses indicadas e o número de aplicações dependem fundamentalmente do programa de fertilização estabelecido, das necessidades em micronutrientes e do estado de desenvolvimento das culturas. As concentrações/doses mais baixas devem ser aplicadas nos estados iniciais de desenvolvimento das plantas.

### **OBSERVAÇÕES**

As aplicações foliares devem ser preferencialmente realizadas nos períodos do dia que permitam evitar as horas de maior calor.

O **NUTREA 5-8-10** é compatível com a maioria dos produtos habitualmente utilizados na protecção das culturas. Recomenda-se contudo que, em caso de dúvida, se realize um teste antes da aplicação pretendida. Pode igualmente ser misturado com o NUTREA 12-4-6, com o objectivo de se obterem diferentes composições.

## **INFORMAÇÕES IMPORTANTES**

### **PRECAUÇÕES**

- Manter fora do alcance das crianças.
- Manter afastado de alimentos e bebidas, incluindo os de animais.
- Armazenar na embalagem original, em lugar fresco e seco, protegendo da luz solar.
- O produto deve ser aplicado imediatamente após a preparação da calda.

**Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef.: 800 250 250.**

### **INTERVALO DE SEGURANÇA**

Não aplicável

### **EMBALAGENS**

1L; 5L; 25L

### **DISTRIBUÍDO POR:**



Genyen - Grow and Protect, S.A.  
Edifício Inovisa - Tapada da Ajuda  
1349-017 Lisboa  
[www.genyen.pt](http://www.genyen.pt)

## **ADUBO CE**

---

**As informações contidas neste documento não dispensam a leitura atenta do rótulo do produto e o respeito pelas condições de aplicação nele expressas.**

---