

INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

FORMULAÇÃO E COMPOSIÇÃO:

Fertilizante líquido indicado para aplicação foliar e por fertirrega

Azoto Total (N)	12,0% (p/p)
Fósforo (P ₂ O ₅)	4,0% (p/p)
Potássio (K ₂ O)	6,0% (p/p)

CARACTERÍSTICAS / FINALIDADE

ADUBO CE

NUTREA 12-4-6 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 12-4-6** 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 crescimento e desenvolvimento vegetativo das plantas, em que as necessidades em azoto são maiores (para as fases de desenvolvimento, crescimento e maturação dos frutos, recomenda-se a aplicação de **NUTREA 5-8-10**).

Para além do Azoto (N), Fósforo (P₂O₅) e Potássio (K₂O), a composição do **NUTREA 5-8-10** apresenta também Magnésio (MgO) e Enxofre (SO₃) 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 12-4-6** 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 fertirrega:

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 12-4-6** 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 5-8-10, 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

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.
