

# FRUTIFOL<sup>®</sup> L12

## ADUBO CE

# 1L

1,180 KG  
LOTE:

ADUBO FLUIDO COMPOSTO

COMPOSIÇÃO: NPK - 12 - 4 - 6 COM COBRE

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

Nufarm Portugal, Lda  
Praça de Alvalade, 6 - 5ºEsq.  
1700-036 Lisboa - PORTUGAL  
Telef.: 217 998 440  
www.nufarm.pt

Edição n.º 10

### INDICAÇÕES

O **FRUTIFOL L12** é um adubo especial de rápida utilização pelas plantas, devido à forma assimilável em que se encontram os seus constituintes.

O seu teor em azoto indica-o, particularmente, para estimular o desenvolvimento das plantas, não só após a nascença ou rebentação, como ao longo do período vegetativo, em culturas em que se pretenda abundante desenvolvimento foliar.

### COMPOSIÇÃO

O **FRUTIFOL L12** fornece todos os nutrientes essenciais à cultura e influenciam de modo favorável, qualitativa e quantitativamente, a produção.

#### Macronutrientes principais:

	(p/p)
Azoto .....	12%*
Anidrido fosfórico (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solúvel .....	4%
Óxido de potássio (K <sub>2</sub> O) .....	6%
(*) 1% Azoto nítrico, 11% Azoto sob a forma de amida	

#### Micronutriente:

Cobre (Cu) .....	0,01%
------------------	-------

### MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Misturar o **FRUTIFOL L12** com água, agitando sempre e completar com produtos fitossanitários, se compatíveis. Utilizar a mistura após a sua preparação.

**NOTA:** Os resultados da aplicação deste produto são susceptíveis de variar pela acção de factores que estão fora do nosso domínio, pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei.

### UTILIZAÇÕES, CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E MODO DE APLICAÇÃO

■ **EM APLICAÇÕES FOLIARES:** (Concentrações para pulverizações a alto volume)

**Floricultura** - Em estufa: 50 a 250 ml/100 l de água. Ao ar livre: 2 a 5 dl/100 l de água.

**Culturas Hortícolas** - Em estufa: 1 a 3 dl/100 l de água. Ao ar livre: 2 dl a 1,5 l/100 l de água. Fazer 2 a 6 aplicações espaçadas de 2 a 3 semanas, antes da floração ou ao longo do período de desenvolvimento.

**Relvados** - 1 l/100 l de água, para 100 m<sup>2</sup>, em pulverizações 3 a 4 dias depois de cada corte e ao longo do período Primavera - Outono.

**Culturas arvenses** - 4 a 9 l/ha antes da floração, em 2 a 6 aplicações espaçadas de 2 a 3 semanas.

**Vinha** - 2,5 dl a 1 l/100 l de água em 1 a 2 aplicações antes da floração e em 1 a 3 aplicações depois da alimpa, espaçadas de 2 a 3 semanas.

**Pomares** - 2 a 8 dl/100 l de água, em 1 a 3 aplicações antes da floração e 1 aplicação após a colheita.

■ **EM APLICAÇÕES COM ÁGUA DE REGA:**

**Culturas hortícolas** - Em estufa e viveiros: 1 a 4 dl/100 l de água. Ao ar livre: 2 a 5 dl/100 l de água.

**Culturas ornamentais** - Em estufa: 2 a 5 dl/100 l de água.

Ao ar livre: 1 a 6 dl/100 l de água.

Fazer aplicações semanais, à razão de 4 a 5 litros de solução/m<sup>2</sup>, geralmente antes da floração ou durante o período do desenvolvimento vegetativo, nas culturas para folhagem.

© marca registada Nufarm Portugal, Lda

