

# O adjuvante multifuncional recomendado por especialistas

Aumenta a absorção de herbicidas, fungicidas e graminicidas em suas aplicações. Depende de você tornar sua colheita mais lucrativa.



**Hydropro<sup>®</sup> 10** Fertilizante Complexo Fertirrigação

**Bio** Líquido

Aplicações eficazes para seus cultivos.



# Hydrop<sup>®</sup> 10

## Fertilizante líquido complexo de fertirrigação

O Hydrop 10 é um composto à base de nitrogênio e fósforo. O nitrogênio permite a formação de proteínas, clorofila e enzimas que a planta precisa. Trabalha em conjunto com o fósforo, que é uma importante fonte de energia que aumenta a absorção de herbicidas para acelerar o processo de translocação.

### Propriedades:

- **Acidificante de caldos.**
- **Potenciador de herbicida e graminicida.**
- **Penetrante.**
- **Agente antievaporante.**
- **Emulsificante de caldo.**
- **Agente sequestrante de sal.**

### Instruções de uso:

1. Adicione o Hydrop 10 ao tanque de pulverização no início da capacidade de carga (1/4), com os agitadores em movimento vigoroso contínuo.
2. Completar o abastecimento do tanque.
3. Adicione os demais produtos, sempre respeitando a ordem de adição.

Dosagem recomendada para uso como coadjuvante em herbicidas, graminicidas e fungicidas:

Aplicações terrestres:	50/100 cm <sup>3</sup> /ha
Aplicações aéreas:	1 litro c/1000 lts de calda

### FOLHA DE DADOS TÉCNICOS

#### Nome comercial

Hydrop 10

#### Categoria

Fertilizante

#### Aplicação

Foliar

#### Formulação

Nitrogênio (n)	7,3%
Fósforo assimilável	5,9%
Grau	7,3-5,9-0
pH	1,2
Reação	ácida
Grau equiv.	7.3-5.9-0
Densidade	1,18g/ml
Índice	-14

#### Apresentação

Líquido

 1 litro

O HYDROP<sup>®</sup> 10 é compatível com a maioria dos agroquímicos comumente usados. Em caso de dúvida, sugerimos um teste em pequena escala. Essas doses são indicativas e podem variar de acordo com a análise do solo e a orientação do agrônomo. PRODUTO NÃO INFLAMÁVEL.