



Ficha Técnica

BASFOLIAR® TOP N SL

ADUBO CE

Fertilizante de nitrogénio em solução N28

Datos técnicos del producto

Composição do produto

28% p/p Azoto total (N)

11,5 % p/p Azoto ureico (NH₂-N)

16,5 % p/p Uréia Formaldeído

Pobre em cloreto

Aparência: Líquido

Cor transparente.

pH (1:10): 9-11 a 20 °C

Densidade (Kg/L): 1,25

Container: 20L- IBC

Características:

Basfoliar® Top-N SL é uma solução de nitrogénio de liberação lenta, sob a forma de uréia formaldeído, projetada para aplicação foliar e irrigação. As aplicações foliares do Basfoliar® Top-N SL são 100% absorvidas em 24-48 horas. A porção de uréia está pronta para ser utilizada pela planta uma vez absorvida, e a porção de Uréia Formaldeído permanece na planta como metilo e polimetileno uréia até que a planta possa decompor-se em unidades N utilizáveis para o metabolismo da cultura.

Dosis de Aplicación:

Forma de aplicação: Aplicação foliar (L/ha). **Culturas**

extensivas (cereais e arroz): 2-6 L/ha. **Olivais e**

vinhedos: 4-8 L/ha.

Berries: 6-10 L/ha.

Culturas hortícolas intensivas: 6-10 L/ha.

Culturas hortícolas extensivas: 4-8 L/ha.

Frutas, cítricos e bananeiras : 8-12 L/ha. **Áreas**

verdes, campos de golfe: 3-5 ml/m²

*Dosagem máxima: 1,5 % de solução.

Recomendaciones de fertirrigación:

Aplicar de acordo com as necessidades de nitrogénio da cultura. Aplicações de 10-20 l/ha a cada 2-3 semanas (dose máxima de 10 % em solução). É incompatível com ácido fosfórico, ácido nítrico, ácido sulfúrico, fosfato monoamônico, fosfato monopotássico e sulfato de amônio. O produto pode ser aplicado directamente sobre o solo ou misturado com chorume para o cultivo extensivo.



www.compo-expert.es

informação compoexpert@compo-expert.com