

nutricomplex®

13-40-13

Sólido solúvel NPK, com micronutrientes



CARATERÍSTICAS

O Nutricomplex 13-40-13 é fabricado com matérias-primas puras e enriquecidas com micronutrientes. Por conter um elevado teor em fósforo, potencia e favorece o desenvolvimento do sistema radicular em viveiros, depois do transplante e durante a primeira fase de crescimento. Favorece a floração e melhora os vingamentos uma vez que o fósforo está diretamente envolvido na divisão meristemática e nos processos que exigemenergia. O Nutricomplex 13-40-13 pode ser usado em todos os sistemas de fertirrigação e é livre de cloreto, sódio e carbonatos.

Cor: Azul

- Altamente solúvel em água.
- Matérias-primas puras.
- Nutrição completa e equilibrada das culturas.
- Enriquecido com micronutrientes quelatados, Tradecorp EDTA, de elevada qualidade.
- Seguro para uso em fertirrigação.
- Livre de cloretos e de sódio.
- pH ácido e CE baixa.
- Fórmula colorida: fácil de usar.

BENEFÍCIOS





nutricomplex® 13-40-13



Azoto (N) total: 13% (p/p)

- Azoto (N) nítrico: 3,6% (p/p)

- Azoto (N) amoniacal: 8,5% (p/p)

Azoto (N) ureico: 0,9% (p/p)

- Fósforo (P₂O₅) solúvel em água: 40% (p/p)

- Potássio (K₂0) solúvel em água: 13% (p/p)

- Boro (B) solúvel em água: 0,02% (p/p)

- Cobre (Cu) solúvel em água e quelatado com EDTA: 0,01% (p/p)

- Ferro (Fe) solúvel em água e quelatado com EDTA: 0,06% (p/p)

- Manganês (Mn) solúvel em água e quelatado com EDTA: 0,04% (p/p)

- Molibdénio (Mo) solúvel em água: 0,003% (p/p)

- Zinco (Zn) solúvel em água e quelatado com EDTA: 0,02% (p/p)

- pH: 4,0

- Solubilidade: 400 g/L

FERTIRRIGAÇÃO

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

COMPOSIÇÃO

Fruteiras	15-25 kg/ha
Hortícolas	15-25 kg/ha
Olival	15-25 kg/ha
Vinha	15-25 kg/ha

Aplicar em estados fenológicos de grande exigência em fósforo, sobretudo no enraizamento, floração e vingamento

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Dada a possibilidade de variação da solubilidade do produto em função da temperatura da água, e outras variáveis, recomendamos a concentração a 50%, por isso, na solução concentrada do depósito de fertilização, devem ser colocados 20 kg do produto por cada 100 L de água.
- Recomenda-se fazer uma prova antes da mistura com outros fertilizantes ou produtos fitofarmacêuticos.

NOTA: Os resultados da aplicação deste produto são suscetíveis de variar pela ação de fatores que estão fora do nosso domínio, pelo que apenas nos responsabilizamos pelas caraterísticas previstas na Lei.

ADUBO CE

