

Gama FERT

F



Fertilizantes solúveis NPK de qualidade superior enriquecidos com micronutrientes

Todos os produtos são formulados com matérias-primas cuidadosamente seleccionadas, completamente solúveis em água, para garantir a aplicação segura e homogénea devidamente adaptada aos estados fenológicos das culturas.

FERT N

Adubo solúvel NPK (25-10-10) com micronutrientes

INO FERT N pode ser utilizado durante todo o ciclo vegetativo sendo particularmente indicado para fases de maior crescimento vegetativo.

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO: 0.4 a 1 kg/100 L de água ou 3 a 5 kg/ha em olivai, vinha, fruteiras.

CARACTERÍSTICAS

Teor em nutrientes solúveis em água: Azoto total (N) 25%, N Nítrico 10%, N Amoniacal 8.6%, N Ureico 6.4%, Anidrido fosfórico (P2O5) 10%, Óxido de Potássio (K2O) 10%, MgO 2%, S03 4%, B 0.02%, Cu 0.04%, Fe 0.06%, Mn 0.05%, Mo 0.003%, Zn 0.02%

FERT B Plus

Adubo solúvel NPK (14-11-6) com Boro

INO FERT B Plus pode ser aplicado antes e após floração, durante a maturação e, em culturas perenes, após a colheita durante a fase de acumulação de reservas.

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO: 0.4 a 1kg/ 100 l de água ou 2.5 a 5 kg /ha em olival, vinha, fruteiras...

CARACTERÍSTICAS

Teor em nutrientes solúveis em água: Azoto total (N) 14%, N Amoniacal 2.2%, N Ureico 11.8%, Anidrido fosfórico (P2O5) 11%, Oxido de Potassio (K2O) 6%, B 8%

FERT K

Adubo solúvel NPK (10-5-35) com micronutrientes

INO FERT K pode ser utilizado durante todo o ciclo vegetativo sendo particularmente indicado para a fase de pós-floração e durante o crescimento e maturação do fruto.

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO: 0.4 a 1kg/ 100 l de água ou 3 a 5 kg /ha em olival, vinha, fruteiras...

CARACTERÍSTICAS

Teor em nutrientes solúveis em água: Azoto total (N) 10%, N Nítrico 6.6%, N Amoniacal 2.5%, N Ureico 0.9%, Anidrido fosfórico (P2O5) 5%, Oxido de Potassio (K2O) 35%, MgO 2%, S03 4%, B 0.02%, Cu 0.04%, Fe 0.06%, Mn 0.05%, Mo 0.003%, Zn 0.02%