# NPK 13.05.32 <br> Fertilizante Mineral Misto 

MODO DE APLICACAAO:

## Via Fertirrigação e Hidroponia

GARANTIAS:
Total de Nutrientes solúveis em água - $\mathrm{p} / \mathrm{p}$ (\%)
N-13\% | $\mathrm{P}_{2} \mathrm{O}_{5}-5 \%|\mathrm{~K} 2 \mathrm{O}-32 \%| \mathrm{Fe}-\mathbf{0 , 0 5 6 \%}|\mathrm{Zn}-\mathbf{0 , 0 0 7 8 \%}| \mathrm{B}-0,012 \mid \mathrm{Cu}-\mathbf{0 , 0 0 6 3 \%}$
S-3\% | Mo - 0,0046\% | Mn - 0,026\%
Natureza física: Sólido | Solubilidade em água ( $20^{\circ} \mathrm{C}$ ): $\mathbf{5 0 7 , 6 \mathrm { g } / \mathrm { L } | \text { Maior relação soluto/solvente: }}$ $\mathbf{1 g} / \mathbf{L} \mid$ Condutividade elétrica na maior relação soluto/solvente: $\mathbf{1 , 3 9} \mathbf{~ m s / c m ~ | ~ p H}$ na maior relação soluto/solvente: 4,12 | Índice Salino: $\mathbf{1 0 2}$ | Matéria prima: Uréia, Sulfato de Amônio, Quelato de Ferro, Fosfato Monoamônico Cristal-MAP, Ácido bórico, Quelato de Zinco, Nitrato de Potássio, Sulfato de Potássio, Quelato de Cobre, Quelato de Manganês, Molibdato de Sódio, Contém 1\% de Aditivo anti-empedrante | Registro do Produto no MAPA: PR 001666-7.000044
Embalagem: saco de 25kg.
RECOMENDAÇÃO DE USO

## FERTIRRIGAÇÃO | quilos por hectare

Tomate - 12 a 18kg | Morango 3,3 a 5,0kg

## HIDROPONIA | gramas para 1.000L de água <br> Morango - 250 a 300g

Para diluição em água, utilizar um volume de água igual a 4 (quatro) vezes o volume de 13.05.32, acrescentando o produto na água e não ao contrário.

