

ULTRASOL® NKS

Es un fertilizante 100% soluble, especialmente diseñado para aplicaciones vía riego presurizado.

El Nitrógeno Nítrico aportado por Ultrasol® NKS permite bajo condiciones de suelo/agua salinas actúa como un antagonista de la absorción de los cloruros y en condiciones de suelos ácidos no genera un aumento de acidez como otros tipos de Nitrógenos.

El potasio presente en Ultrasol® NKS tiene un efecto directo sobre el tamaño final de la fruta y sobre la acumulación de azúcares en los frutos. También es un nutriente muy importante para cultivos que deben soportar condiciones salinas y exceso de Sodio.



- Fórmula: KNO₃
- Formulación: Sólido soluble / Cristales
- COFEPRIS: RSCO-137/IX/10
- Presentación: Saco de 25kg.

RIQUEZA PORCENTUAL

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Nitrógeno (K-NO ₃) | 12.0 % |
| Oxido de Potasio (K ₂ O) | 46.0 % |

RIQUEZA MILIMOLAR

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Onión Nitrato NO ₃ - | 8.6 mM/gr |
| Onión Sulfato SO ₄ - | 0.5 mM/gr |
| Catión Potasio K+ | 9.8 mM/gr |

ESPECIFICACIONES DE DISOLUCIÓN

| | |
|----------------------|----------|
| CE (1g/l 20° C) | 1.3 ds/m |
| pH (1g/l 20° C) | 7 |
| Solubilidad (20° C) | 330 g/l |
| Solubilidad sugerida | 260 g/l |