

Descripción:

Posee el 100% de su nitrógeno en forma nítrica, que no se volatiliza y es de absorción rápida. Aporta potasio libre de cloro.

Nutrientes principales:

13.0 %	Nitrógeno Total(N)
45.0 %	Potasio (K ₂ O)

Característica físicas y químicas:

Formula química:	KNO ₃
Peso molecular (g/mol):	101,1
Nombre químico:	Nitrato de Potasio Doble
Densidad a granel (kg/m ³)	1,92
Índice de salinidad:	73,6
Solubilidad en agua 20°C (g/L):	316
Índice de acidez fisiológico:	-25
Granulometría:	2,31
Punto de fusión:	334 °C

Compatibilidad:

Es compatible con otros fertilizantes granulados de uso común. Puede usarse en mezclas físicas granulares con: nitrato de amonio, urea, DAP, cloruro de potasio y K-Mag entre otros.

Manejo y almacenamiento:

Por su alta solubilidad permite ser aplicado en condiciones de baja humedad de suelo, logrando una rápida y total penetración en el perfil del suelo. Acción alcalina, no acidifica los suelos, disminuye la acidez y mejora el pH.

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de PRECISAGRO.

Modo de uso:

Es adecuado para cultivos como: frutales, tomate, papa, caña de azúcar, maíz, trigo, frijol, algodón, coliflor, brócoli, tabaco, chile, pepino, cebolla, ajo, sandía y melón, entre otros. Se recomienda en estados de desarrollo y previos a fructificación.

La dosis y época de aplicación dependerá del plan específico para cada cultivo y de las condiciones del suelo de cada finca.

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de PRECISAGRO.