



CERBERO NITRATO DE POTASIO 13-0-46

Abono Mineral Hidrosoluble NK 13-0-46



CERBERO NITRATO DE POTASIO es un abono NK 13-0-46 hidrosoluble para su empleo en fertirrigación caracterizado por su elevadísima pureza, solubilidad y ausencia de cloro y sodio. Gracias a su composición resulta particularmente indicado para cultivos exigentes en potasio y poco tolerantes a la salinidad. El nitrógeno que contiene, en forma nítrica al 100%, tiene una acción rápida y eficaz. Puede ser mezclado con urea fosfato para aportar también fósforo. El valor de pH ácido evita la formación de incrustaciones calcáreas en el interior de las tuberías de riego por goteo en el caso de que se empleen aguas duras o con elevado contenido en caliza.

COMPOSICION Y PARAMETROS TECNICOS

Nitrógeno total (N)	13,5%
En forma nítrica (N)	13,5%
Oxido de Potasio soluble en agua	46%
pH (solución 10% a 20 °C)	5-7
EC - Conductividad eléctrica (solución 0,1%)	1,13 mS/cm

MODALIDAD DE EMPLEO

CERBERO NITRATO DE POTASIO puede ser empleado en distintos programas de fertirrigación aportando nitrógeno en forma nítrica de rápida asimilación y potasio completamente soluble en agua. Para su empleo es necesario poner el producto en contacto con el agua y agitar ligeramente hasta obtener rápidamente una solución clara y sin residuos.

PARÁMETROS TÉCNICOS

Temperatura de cristalización (g/L): 20°C

Solubilidad (g/L): > 320

La dosis a emplear es variable en función del cultivo, estado fisiológico del mismo y el tipo de terreno, recomendándose su aplicación continuada junto con el agua de riego manteniéndose las concentraciones necesarias para cada tipo de cultivo y características físico - químicas del agua de riego empleadas. Para mayor información técnica sobre su uso y aplicación, no dude en ponerse en contacto con nuestro servicio técnico.

FORMATO DE PRESENTACION

Sacos de 25 Kg. - Palets de 1.000 Kgs.

