



CERBERO NITRATO DE MAGNESIO 11-0-0 + 15 MgO

Abono Mineral Nitrogenado Hidrosoluble con Magnesio



CERBERO NITRATO DE MAGNESIO es un abono nitrogenado hidrosoluble para su empleo en fertirrigación caracterizado por su elevada pureza y solubilidad, con un reducidísimo nivel de salinidad. El nitrógeno en forma nítrica es rápidamente absorbido por el sistema radicular y puede ser empleado sin problemas en cultivos hortícolas, frutícolas y floricultura. El magnesio es un elemento fundamental para la planta, al ser un componente esencial de la clorofila (proceso fotosintético) estando implicado en la síntesis de numerosas enzimas, proteínas y grasas. El pH ácido que proporciona este fertilizante evitará en gran medida la formación de incrustaciones calcáreas en el interior de tuberías y goteros en el caso del empleo de aguas muy duras.

COMPOSICION Y PARAMETROS TECNICOS

Nitrógeno (N) total	11%
En forma nítrica (N)	11%
Oxido de Magnesio (MgO) soluble en agua	15%
pH (solución 1% a 20 °C)	5
EC - Conductividad eléctrica	0,90 mS/cm

MODALIDAD DE EMPLEO

CERBERO NITRATO DE MAGNESIO puede ser empleado en distintos programas de fertirrigación, aportando rápidamente nitrógeno nítrico y magnesio soluble en agua. Para su empleo diluir el fertilizante en agua y agitar ligeramente hasta obtener rápidamente una solución limpia y sin residuos.

PARÁMETROS TÉCNICOS

Temperatura de cristalización (g/L): 20°C
Solubilidad (g/L): > 70

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.

