



Matellus

ProZINC C

SULFATO DE ZINC HEXAHIDRATADO
FERTILIZANTE HIDROSOLUBLE
PARA FERTIRRIEGO

ProZINC C es una fuente de zinc de ultra rápida solubilidad, se presenta en forma de cristales blancos húmedos, que no emite polvo en su manejo; es ideal para prevenir y corregir deficiencias de Zinc.

Es una fuente muy eficiente y de costo óptimo. Su concentración de azufre propicia una acidificación ideal en la solución.

El zinc en las plantas es esencial en la formación de hormonas de crecimiento, síntesis de la clorofila y carbohidratos; es un actor principal para promover los sistemas de defensa contra algunas enfermedades; mejora la tolerancia a factores de estrés ambiental (sequia); es necesario para mejorar la polinización. Los síntomas de deficiencia de este elemento se presentan en las hojas nuevas.

Los entrenudos se acortan y el crecimiento del fruto se detiene.



ProZINC C

SULFATO DE ZINC HEXAHIDRATADO
FERTILIZANTE HIDROSOLUBLE
PARA FERTIRRIEGO

APLICACIONES

ProZINC C es ideal para preparar soluciones líquidas de Zinc y su correspondiente aplicación vía fertirriego o foliar.

COMPATIBILIDAD EN MEZCLAS

ProZINC C puede ser mezclado con otros fertilizantes para su aplicación. En aplicaciones foliares es incompatible con productos a base de cobre, calcio y fósforo.

CONTENIDO DECLARADO

| COMPOSICIÓN GARANTIZADA | % (p/p) |
|---------------------------|----------|
| Zinc (Zn) | 24.0 Min |
| Azufre (SO ₄) | 36.0 Min |

OBSERVACIONES

La información y datos contenidos en este documento son correctos de acuerdo a la información técnica disponible y se emiten exclusivamente como información general, a menos que se señale como garantizada.

El uso posterior que se dé a la información o al producto en particular es responsabilidad del usuario. Consultar con el servicio técnico de Matellus en caso de duda.

| CULTIVOS | DOSIS | RECOMENDACIÓN |
|---|----------------------------------|--|
| Maíz y sorgo Trigo y cebada Caña de azúcar Forrajes Algodón Hortalizas Papa | Riego presurizado 25-75 Kg/ha | Aplicar en las etapas de mayor demanda del cultivo |
| Frutales | Aplicación foliar 2%-5% | |

Distribuidor

ProsiMICROS

www.matellus.mx