

Una solución para cada etapa Producción de la Diántula fenológica del cultivo



Enraizante a base de compuestos bioestimulantes y macronutrientes

🖒 Dosis: 1 g/L



Aplicación en trasplante para el manejo de microorganismos patógenos del suelo. Aplicar

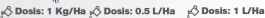
3 días después de la aplicación de Purex Biosanitizer

Aplicación vía sistema de riego dirigida a la rizósfera. Aplique a 20 días de presentarse la emergencia de la planta. Los 3 productos pueden ser fermentados para una mejor acción.











Coles de Bruselas

La col de Bruselas Brassica oleracea L. var. Gemmifera es una hortaliza de invierno que se adapta bien a condiciones de climas costeros, húmedos, lluviosos como el clima mediterráneo.

Es una planta anual que posee un tallo que desarrolla entre 1 v 1.4 m de altura del cual se originan hojas anchas y de las axilas de las hojas y del tallo, se forman yemas que desarrollan a pequeñas colecitas (parte comestible) parecidas a repollos en miniatura de 2.5 cm de diámetro y de 20 a 40 g

BioMatter +NPk

Aporte de macronutrientes NPK, más lixiviado de lombriz. Aplique vía sistema de riego. Repetir de manera semanal.



Aplique vía sistema de riego. Repetir de manera semanal.

🖒 Dosis: 1 Kg/Ha

AminoTerra-R

Aminoácidos libres altamente disponibles. Aplique vía sistema de riego. Repetir de cada 15 días hasta aparición de brotes.



Fertilizante foliar con todos los nutrientes que requiere el cultivo.

🖒 Dosis: 1 - 2 L/Ha



Bioestimulante foliar que promueve el desarrollo y fortalecimiento de brotes.

Desarrollo Vegetativo

🖒 Dosis: 0.5 - 1 L/Ha

Harderfold

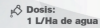
Fertilizante foliar a base de nutrientes que promueven el peso de los brotes y correcto desarrollo de teiido.

🖒 Dosis: 0.5 - 1 Kg/Ha





Aplicación foliar para fortalecer a la planta en cosecha y liberación de estrés.





Para más información: **Q** 01-800-718-4350



