



FICHA TECNICA Nano - Calcio

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Producto: Nano Calcio-n

Origen: Importado

REGISTRO DE VENTA ICA No.

Apariencia: Polvo fino

Color: Naranja

Características: Fertilizante Orgánico de Uso Edáfico o Foliar

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS Y FÍSICAS

Nitrógeno Total.....	3%
Nitrógeno Orgánico (N-Org).....	3%
Calcio Total (MgO).....	7%
Carbono Orgánico Oxidable ©	10%
pH (Sol. 10%).....	6
Conductividad Eléctrica.....	6 dS/m
Humedad.....	0.70%
Solubilidad Máxima 1:100.....	1.0 g/100mL

Características: Este producto se disuelve por completo al ser aplicado al suelo directamente o en agua, sin dejar residuos sólidos por su tamaño nano (1-100nm), vienen en forma de ion puro, no en sales u óxidos, es soluble en suspensión con el agua para aplicación foliar o en drench edáfico, reacciones con componentes NPK o micros de la misma naturaleza por lo que debe ser aplicado aparte, no es toxico, altamente estable por sus contenidos orgánicos; carbono y nitrógeno, Lo anterior se ha comprobado y verificado en un laboratorio independiente, externo y en campo.

MANEJO Y SEGURIDAD

Almacénese en lugar seco y fresco, empaque hermético bien cerrado.

APLICACIÓN Directamente al suelo o disuelta en agua en suspensión para ser aplicado tanto en hojas como en raíces en drench, eficiente fuente de calcio 100% absorbido, para todo tipo de cultivo. Uso en suelo con rangos de pH de 3 a 11.