



Naturamin®-Zn

Fertilizante Orgánico-Mineral líquido para aplicación edáfica o mediante sistemas de fertirrigación
Concentrado soluble (SL) - Uso Agrícola

COMPOSICIÓN

Nitrógeno total (N)	22 g/L
Nitrógeno orgánico (N)	22 g/L
Carbono orgánico oxidable total (C)	43 g/L
Zinc total (Zn)	52 g/L
pH en solución Al 10%	3.06
Densidad	1,19 g/cm ³
Conductividad eléctrica	168 dS/m
Sólidos suspendidos	28 g/L

Salmonella: Ausentes en 25g del producto final
Enterobacterias: < 0.1803 NMP/ml
Registro de venta ICA n° 6690

INTRUCCIONES DE USO

Naturamin®-Zn se recomienda dentro del Plan de Fertilización, con base en las recomendaciones de un Ingeniero Agrónomo y a un análisis de suelos o de tejido foliar.

-En cualquier caso la dosis de aplicación estará relacionada con las condiciones locales de cada cultivo y al grado de deficiencia.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Naturamin®-Zn es un fertilizante orgánico mineral de origen vegetal, obtenido a través de un proceso de producción exclusivo de forma que mantiene todos sus componentes activos.

Naturamin®-Zn es un abono líquido para disolución especialmente formulado para controlar de forma preventiva y curativa las fisiopatías de los cultivos, causadas por una carencia de Zinc.

El Zinc que contiene **Naturamin®-Zn** se encuentra complejoado por Materia Orgánica y péptidos, que facilitan la absorción del Zinc a través de las hojas y su transporte por la planta.



Producto utilizable en Agricultura Ecológica según el Reglamento UE n° 2018/848 y 2021/1165, y el Reglamento NOP y JAS.

IMPORTADO POR:


agriandes daymsa s.a.

AGRIANDES
KM 3.5 Autopista Medellín, Centro Empresarial Metropolitano
Md 3 - Bg 14. Cota, Cundinamarca
T +57 1 898 5357 | +57 1 875 9188
www.agriandesdaymsa.com


Europe's leading producer of Leonardite

Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (Spain)
+34 976 461 516
www.daymsa.com
mail@daymsa.com



www.daymsa.com