



Naturzinc® WSP

Fertilizante inorgánico para aplicación edáfica o mediante sistemas de fertirrigación.
Microgránulos solubles - Uso agrícola

COMPOSICIÓN

Zinc Total (Zn)*	13%
pH en solución al 10%	6.65
Solubilidad a 20°C	10 g/100ml
Conductividad Eléctrica (1:200)	2,18 dS/m

* Quelatado con EDTA

Registro de venta ICA n° 7390

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Naturzinc® WSP es un corrector indicado para el control preventivo y curativo de estados carenciales de zinc.

Permite la disponibilidad de este micronutriente por las plantas, manteniendo una alta estabilidad en el suelo y soluciones nutritivas.

INSTRUCCIONES DE USO

Naturzinc® WSP 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.

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