

FICHA TÉCNICA TAL ZINC

GENERALIDADES

NOMBRE:	TAL ZINC
CLASE:	C
FORMULACIÓN:	Líquido Concentrado
EMPRESA:	NARAGRO S.A.C

COMPOSICIÓN

Zinc quelatizado (Zn)	15.0%
Ácidos Carboxílicos	10.0%
Aminoácidos	1.0%
Hierro (Fe)	500 ppm

PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Estado Físico:	Líquido
Color:	Morado
Olor:	
Característico	
Densidad:	1.3
pH:	5.5
Inflamabilidad:	No inflamable
Corrosividad:	No corrosivo
Explosividad:	No explosivo
Solubilidad en Agua:	Soluble
Estabilidad de almacenamiento:	Estable 3 años

MODO DE ACCIÓN

TalZinc .- es un producto formulado en base a minerales de Zinc solubles en agua y quelatados con ácidos orgánicos naturales de alta movilidad, los cuales facilitan el desplazamiento en toda la planta. Adicionalmente contienen aminoácidos y ácidos carboxílicos y hormonas que ayudan a revitalizar la planta. El Zinc es esencial por su intervención como componente en numerosas deshidrogenadas, proteinasas y peptidasas. Interviene en la síntesis de proteínas. Es carencia del zinc por la pérdida de la dominancia apical, reducción del tamaño de la hoja y entrenudo; clorosis internerval (por decoloración y con aspecto mosaico) y disminución del crecimiento de la planta.



RECOMENDACIONES DE USOS

La dosis de uso recomendada depende según los requerimientos del y etapa del cultivo

1-2 litros Por Cilindro

MOMENTO DE APLICACIÓN

Tal Zinc .-la mayor deficiencia se dá en árboles frutales, hortícola, y cultivos industriales, originando en los cultivos una menor floración, entrenudos más cortos, Consecuentemente menores rendimientos. Por ello se hace indispensable hacer las aplicaciones de forma preventiva y temprana, antes que aparezcan los primeros síntomas.

TOLERANCIAS Y CARENCIAS

No aplicable por tratarse de un producto no plaguicida.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

NaragroS.A.C. no tendrá responsabilidad alguna por ninguna pérdida, sin limitación alguna, pérdidas directas, indirectas o consecuentes, lucro cesante, interrupción de negocios, pérdidas de ingreso, demandas, reclamos, acciones, procedimientos, daños y perjuicios, pagos, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que tome cualquier acción o se abstenga de tomar cualquier acción a la información contenida en esta Ficha Técnica.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

No posee categoría toxicológica, por tratarse Nutriente