

FERTILIZANTE FERTIRRIEGO USO FOLIAR
LIQUIDO

Algafol[®] Zn

ZINC



GENERALIDADES

ALGAFOL Zn es un fertilizante líquido preventivo y corrector de deficiencia de Zinc en la planta. El Zinc está quelatado por ácidos aminocarboxílicos y enriquecido con algas marinas, que potencian su uso y respuesta rápida en la planta.

BENEFICIOS

- Incrementa la actividad fotosintética.
- Actúa como promotor y activador enzimático.
- Previene y corrige deficiencia de zinc
- Promueve la producción de ácido indolacético.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Nitrógeno totla (N)	0,1%
Zinc	7,2%
Azufre proveniente de sulfatos	3,5%
pH	5,2
Índice de acidez	11 (básico)
Tensión superficial	60,1 dyn/cm
Solubilidad	soluble a las dosis recomendadas

Aporta 90gr de Zinc quelatado por litro

Distribuye: CAUQUE SRL
Para consultas o información contactéese con:
admcauque@gmail.com



DOSIS E INSTRUCCIONES DE USO

Utilizar agua de pH neutro ó levemente ácido y de buena calidad ó baja conductividad eléctrica. ALGAFOL Zn es compatible con la mayoría de fertilizantes y fitosanitarios, excepto con aquellos de pH muy alcalino.

Estas dosis son indicativas, pudiéndo variar según análisis de suelo y el consejo del Ingeniero Agrónomo de la zona. Para mayor información consulte con su Ingeniero Agrónomo.

CULTIVO	DOSIS FOLIAR	DOSIS FERTIRIEGO	MOMENTO DE APLICACIÓN
HORTALIZAS	1,5 a 2 L/ha	5 L/ha	a) Aplicaciones al inicio del ciclo de cultivo se recomiendan con 8 a 10 hojas verdaderas, o con brotes de 20cm. De 1 a 2 aplicaciones distanciadas de 10 a 15 días entre ellas.
FRUTALES	3 a 4 L/ha	5 L/ha	b) Aplicaciones cercanas a la floración se empiezan unos 15 días antes de plena floración. De 1 a 2 aplicaciones distanciadas de 07 a 10 días entre ellas.
CEREALES	1 a 1,5 L/ha	5 L/ha	c) También aplicar ante sintomatología de deficiencia de Zinc.

SE DEBERÁ UTILIZAR CONJUNTAMENTE CON EL AGREGADO DE UN TENSIOLACTIVO NO IONICO, NO POLAR (CERO COMA CINCO PORCIENTO (0,5%) - UNO POR CIENTO (1%), O CONJUNTAMENTE CON UN AGROQUÍMICO.

ESTE PRODUCTO ES UN COMPLEMENTO Y NO UN SUSTITUTO DE LOS FERTILIZANTES DE APLICACIÓN COMÚN INCORPORADOS AL SUELO.

NO APLICAR EN HORAS DE CALOR O MÁXIMA INSOLACIÓN.

Si se usa en riego por goteo, prepare una solución madre de ALGAFOL Zn al 5% (1 litro en 20 litros de agua) agitando bien. El agua de riego no deberá sobrepasar la concentración de 2 grs/L o una conductividad eléctrica de 2dS/m. Asegurar una presión pareja y continua en todo el sistema. Luego de terminar el riego hacer circular agua para limpiar el sistema, y así evitar posibles sedimentos de producto que a futuro impidan un riego eficiente.