

FERTILIZANTE FERTIRRIEGO USO FOLIAR
LIQUIDO

Algafol[®]

Mg-Zn

+ *Brotación
Follaje*



GENERALIDADES

ALGAFOL MG-ZN es un fertilizante-bioestimulante formulado a base algas marinas enriquecido con magnesio y zinc quelatados. El uso de **ALGAFOL MG-ZN** aumenta de actividad fotosintética y la producción de clorofila, promueve la producción de ácido indol acético (auxinas), activa las enzimas y el transporte de nutrientes a través del sistema vascular, así como ayuda a prevenir y corregir deficiencias de magnesio y zinc.

BENEFICIOS

- Incrementa la actividad fotosintética.
- Actúa como promotor y activador enzimático.
- Previene y corrige deficiencias de magnesio y zinc.
- Promueve la producción de ácido indol acético.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

	(peso/peso)	(peso/volumen)
Nitrógeno total	0,2%	0,3%
Magnesio	2,7%	4%
Zinc	4,7%	6,5%
Aminoácidos totales	2%	3%

Carbohidratos: Acido Algínico, Manitol, Laminarano, Xilosas

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



DOSIS E INSTRUCCIONES DE USO

Agitar fuertemente antes de usar. Utilizar aguas de buena calidad, de pH neutro o levemente ácido. Estas dosis son indicativas para aplicaciones foliares, pudiéndose variar según análisis de suelo y el consejo del Ingeniero Agrónomo de la zona. Para aplicaciones por fertirriego consultar dosis con el Ingeniero Agrónomo asesor.

CULTIVO	DOSIS (l/ha)	DOSIS (l/100l)	APLIC.	MOMENTO DE APLICACION
HORTALIZAS	1,5 a 2	0,25 a 0,5	2 - 3	1° 15 cm de planta, posteriormente cada 15 días de separación.
PAPAS	1,5 a 2	0,5 a 1	2 - 3	1° 15 cm de planta, 2° 10 días después, 3° Tuberización + 15 d, 4° 10 días después.
FRUTALES	2 a 4	0,1 a 0,25	2 - 3	1° En puntas verdes 2° A caída de pétalos 3° 10 días después 4° 10 días después.
VID	2 a 3	0,2 a 0,4	2 - 3	1° Al brote de 15 cm, 2° Al brote de 40 cm, 3° Enero hasta cosecha.
CEREALES	1	0,5 a 1	1 - 2	1° Luego de la formación de la espiga, 2° a los 15 días.

Las dosis recomendadas han demostrado los mejores resultados en los cultivos. La empresa no se responsabiliza de cualquier mal uso en su aplicación. ES PREFERIBLE INCREMENTAR EL NUMERO DE APLICACIONES ANTES QUE AUMENTAR LA CONCENTRACION DEL PRODUCTO.

ALGAFOL MG-ZN puede aplicarse en combinación con la mayoría de agroquímicos, exceptuando aquellos a base de cobre o de pH alcalino. En caso de existir alguna duda se sugiere efectuar una prueba de compatibilidad. Sugerimos lavar los equipos aplicadores con agua limpia a final de su aplicación.

NO APLICAR EN HORARIOS DE MAYOR IRRADIACION SOLAR O ALTAS TEMPERATURAS

PRECAUCIONES GENERALES Y ADVERTENCIAS:

ALGAFOL MG-ZN es ligeramente tóxico, pudiendo ocasionar algún tipo de irritación a la piel y a la vista, por lo tanto mantener alejado del alcance de los niños y personas inexpertas. Su ingestión puede ser dañina.