

Fertilizante líquido para aplicación foliar y fertirriego

Composición

Boro (B) soluble en agua 2% p/p equivalente a 2,4% p/v a 20°C
Zinc (Zn) quelado por EDTA soluble en agua 3% p/p equivalente a 3,6% p/v a 20°C

Producto inscripto en SAGPyA - SENASA con el n°16.069

ALGAREN BZn es un producto orgánico líquido a base de extractos de algas marinas *Ecklonia máxima* (62%) y micronutrientes. Proporcionado a la planta favorece:

- el desarrollo de nuevas raíces,
- el crecimiento de las yemas laterales,
- una buena floración,
- el cuaje de los frutos,
- la calidad y el peso de los frutos
- la maduración (mas homogénea).

Se recomienda el uso en el trasplante, en caso de exceso vegetativo, antes de la floración, durante el cuaje de los frutos y en maduración.

CULTIVOS	DOSIS POR APLICACIÓN		ÉPOCAS Y RECOMENDACIONES
	FERTIRRIEGO (l/ha)	FOLIAR (l/ha)	
Viveros	2,5	0,5 - 1	Después de siembra y trasplante y en caso de ahilamiento
Flores y ornamentales	5	1	Antes de la floración y para estimular el desarrollo de las yemas laterales
Hortalizas en invernadero	5 - 10	1 - 1,5	Después de siembra y trasplante, antes de la floración y durante el cuaje
Hortalizas en campo abierto y cultivos industriales	-	1,5	Después de siembra y trasplante, antes de la floración y durante el cuaje
Frutales, vid, cítricos, olivo	-	1,5 - 2	Antes de la floración, durante el cuaje y al inicio de la maduración de los frutos

Mojar semillas, bulbos y estacas en una solución al 0,2-0,4% antes de la siembra.

Compatibilidad

Se puede mezclar con los herbicidas y productos fitosanitarios de normal uso en agricultura. En mezcla con cobre, azufre y productos muy ricos en micronutrientes utilizar las dosis mínimas.

Producto permitido en agricultura ecológica, registrado por ARGENCERT.



ALGAREN BZn

Fecha de emisión: 26.06.09
Revisión n: 2
Fecha de revisión: 26.02.13

Características físico-químicas

Aspecto:	suspensión verde
pH (solución acuosa 1% p/p):	8,0 ± 0,5
Densidad a 20°C:	1,20 g/ml
Conductividad eléctrica (solución acuosa 1 g/l):	175 µS/cm

Envases disponibles

- 1L: botella de plástico
- 5L: bidón de plástico

