



ENERBION

FERTILIZANTE INORGÁNICO
NUTRIENTE VEGETAL - LÍQUIDO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

COMPONENTES	% P/P	% P/V	COMPONENTES	% P/P	% P/V
Nitrógeno Total (N)	13.20	20.00	Cobre (Cu-EDTA)	0.048	0.073
Fósforo (P ₂ O)	13.20	20.00	Manganeso (Mn-EDTA)	0.048	0.073
Potasio (K ₂ O)	13.20	20.00	Boro (B)	0.019	0.029
Magnesio (MgO)	1.0	1.50	Molibdeno (Mo)	0.0008	0.0012
Hierro (Fe-EDTA)	0.096	0.146	Cobalto (Co)	0.0008	0.0012
Zinc (Zn-EDTA)	0.048	0.073			

REG: RSCO-223/V/25

ENERBION es un fertilizante complejo líquido a base de nitrógeno, fósforo y potasio, complementado con micronutrientes. Estimula el desarrollo de hojas y raíces, así como flores y frutos. Estimula el desarrollo de hojas y raíces, así como flores y frutos. Ayuda a contrarrestar situaciones de estrés causadas por frío, calor, heladas, así como el daño causado por el ataque de plagas y patógenos.

ENERBION puede aplicarse al follaje del cultivo, al suelo en fertirriego, siguiendo siempre un programa de nutrición balanceado.

pH (10 % de dilución): 4.0 - 5.0 Densidad: 1.51 - 1.55 g/mL @ 18 °tC

RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN

CULTIVOS	mL/100L	OBSERVACIONES
Chile, tomate (jitomate).	250-500	En aplicación foliar después del trasplante, repetir cada 14 días hasta la finalización del ciclo.
Calabacita, melón, pepino, sandía.	250-500	Aplicar después del trasplante, repetir cada 14 días hasta la floración.
Papaya.	250-500	Aplicar después del trasplante, repetir una vez por mes.
Ajo, apio, cebolla, cebollín lechuga.	250-500	Aplicar después del trasplante, repetir cada 14 días.
Brócoli, col, coliflor.	250-500	Aplicar después del trasplante, repetir cada 14 días realizando de 2 a 4 aplicaciones.
Cítricos y frutales en general.	250-500	Aplicar una vez por mes en árboles establecidos.
Plantas ornamentales.	250-500	Aplicar una vez por mes en plantas jóvenes.

FORMAS DE PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Calibre siempre su equipo de aplicación; Siempre agregue **ENERBION** primero con un poco de agua y posteriormente realice la incorporación de otros productos a la mezcla de aspersión.

Cuando aplique **ENERBION** solo, se recomienda agregar un surfactante no iónico para mejorar la cobertura del follaje.

COMPATIBILIDAD

ENERBION es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común, sin embargo, se recomienda hacer una prueba de compatibilidad.

ENERBION se envasa en presentaciones de 1 y 20 L.

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE A SU INGENIERO AGRÓNOMO ASESOR.

NAYCHEM MEXICANA S.A. de C.V. solamente se responsabiliza de la formulación correcta y el contenido neto del producto. Dado que el manejo, transporte, almacenaje, dosificación y aplicación de los productos, están fuera de nuestro control, NAYCHEM MEXICANA S.A. de C.V. no se hace responsable del uso y resultado de los mismos.