



**VIDA
MAX**
ANTESIS

**FERTILIZANTE
FOLIAR**

Fertilizante foliar líquido con todos los macro y micro nutrientes esenciales para las plantas, especialmente formulado para la fase de expansión de la floración. Para el manejo de cultivos como frutales, solanáceas, cucurbitáceas, cítricos, cacao, nogal, uvas, coles, soya, maíz, sorgo, ornamentales y viveros en condiciones de estrés, aumentando la cantidad y calidad de los frutos.

■ *Dosis y Recomendaciones*

CULTIVOS	OBSERVACIONES	DOSIS*L/HA
Maíz Dulce	Recomendable a partir de V3	2.0 a 3.0 L
Trigo, cebada y avena	Hacer la primera aplicación cuando las plantas han formado 4-5 hojas. Repetir al embuche.	
Chile, melón, pepino, sandía, jitomate y coles	Se debe comenzar con la dosis baja, de 2 a 5 días después del trasplante; después aplicar 1 a 2 aspersiones durante el desarrollo vegetativo a un intervalo de 15 días, luego durante la floración para promover el amarre de frutos.	
Maíz, sorgo, papa y soya	Realizar 3 aplicaciones a intervalo semanal durante el desarrollo vegetativo.	10 a 20 ML/1 L de agua.
Aguaacatero, cacao, cítricos, durazno, manzana, papaya, mango, banana, nogal, vid	Iniciar las aplicaciones cuando empiece la brotación de yemas. Tratamientos adicionales, se hacen poco antes de la floración, de la fructificación y cuando los frutos empiezan a madurar. Realizar aplicaciones en post-cosecha.	
Ornamentales y viveros	Realizar las aplicaciones en las horas frescas del día.	

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

Nitrógeno total (N).....	20.000 %	Fósforo (P2O5).....	30.000 %
Potasio (K2O).....	10.000 %	Azufre (S).....	1.580 %
Boro (B).....	0.400 %	Calcio (CaO).....	0.200 %
Cobre (Cu).....	0.080 %	Cobalto (Co).....	0.010 %
Hierro (Fe).....	0.700 %	Cobre (Cu).....	0.080 %
Molibdeno (Mo).....	0.070 %	Magnesio (MgO).....	0.500 %
Zinc (Zn).....	0.500 %	Fito-Hormonas.....	1.420 %
Aminoácidos Libres.....	4.000 %	Acidos Fulvicos.....	1.500 %
Silicio (Si).....	0.800 %	Vitaminas A,B1,B6,B12,C,E3,K,D3	

