



Desarrollo y
nutrición vegetal

MikroTurbo

Líquido soluble

FERTILIZANTE MINERAL DE APLICACIÓN FOLIAR
COMPLEJO DE MICRONUTRIENTES

¿POR QUÉ UTILIZAR MIKROTURBO?

MikroTurbo contiene microelementos que ayudan en la absorción del agua, favorecen la respiración celular y por consecuencia activa los órganos aéreos y radiculares de las plantas. Acentúa la coloración del follaje y equilibra su distribución, mejorando la capacidad fotosintética del cultivo.

MikroTurbo está enriquecido con Nitrógeno, que estimula el desarrollo reproductivo, mejorando la calidad general de las flores y frutos.

MikroTurbo está formulado para la renovación de nuevos brotes vegetativos y reproductivos, para mantener plantas saludables y evitar el envejecimiento en cultivos perennes.

BENEFICIOS

- Incrementa el follaje, mejora la coloración de las hojas y su vigor.
- Mejora la fotosíntesis.
- Favorece el desarrollo general de las plantas.
- Fomenta la resistencia a las enfermedades.
- Equilibra el follaje en las plantas de crecimiento indeterminado.



más Resultados
al **menor** costo



agribest.com.mx





Composición garantizada	%
Nitrógeno total (N)	5.50 %
Zinc (Zn)	3.00 %
Hierro (Fe)	3.00 %
Magnesio (Mg)	2.50 %
Manganeso (Mn)	1.50 %
Boro (B)	0.50%
Cobre (Cu)	0.05%
Molibdeno (Mo)	0.05%
Diluyentes	83.90%
Total	100.00 %

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Densidad (g/mL): 1.18 ± 0.005 ; pH: 4.5 ± 0.5

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	ETAPA DE APLICACIÓN	DOSIS
Granos, cereales y forrajes.	En desarrollo vegetativo.	1.0 - 1.5 L/ha
Hortalizas (de bulbo, raíz o tubérculo; brasicáceas, solanáceas, cucurbitáceas, de hoja).	Posterior al trasplante o en inicios de floración.	1.0 - 1.5 L/ha
Frutales (de hueso, cítricos o pomáceas).	En desarrollo vegetativo.	1.0 - 1.5 L/ha
Leguminosas	En desarrollo vegetativo.	1.0 - 1.2 L/ha
Berries	En el inicio de floración.	1.0 - 1.5 L/ha
Ornamentales	En desarrollo vegetativo.	1.0 - 1.2 L/ha
Caña de azúcar.	Desarrollo vegetativo previo al amacollamiento.	1.0 - 2.0 L/ha



MÉTODO PARA PREPARAR Y USAR EL PRODUCTO

Antes de abrir el envase, agite perfectamente el producto, abra con cuidado el envase, mida la cantidad indicada y viértala en un recipiente conteniendo los litros de agua limpia necesarios, agite y aplique inmediatamente.

Siempre calibre el equipo de aplicación; agite el producto vigorosamente antes de abrirlo.

Antes de realizar la mezcla se sugiere calibrar el pH del agua a 7.0.

MÉTODO PARA APLICAR EL PRODUCTO

- Aplicación foliar.

Aplicar con mochila manual o motorizada, con boquilla de cono lleno.

INCOMPATIBILIDAD

Este producto es compatible con la mayoría de los agroquímicos; sin embargo, se sugiere hacer pruebas antes de realizar mezclas.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto.
- No se transporte o almacene junto con productos alimenticios o ropa.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Lávese las manos después de utilizar el producto.
- Dispóngase de los envases vacíos conforme al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, en materia de residuos peligrosos.

FITOTOXICIDAD

Este producto no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas en la etiqueta.

