QUINOMIX

CARACTERISTICAS

Es un fertilizante formulado a base de elementos menores como magnesio, azufre, boro, cobalto, cobre, hierro, manganeso, molibdeno, zinc, quelatados para aplicaciones foliares y al suelo. Su aplicación se lo puede realizar en cualquier momento y necesidad de estos elementos.

Puede aplicarse al suelo o follaje de las plantas durante la estación de crecimiento para asegurar mejor calidad, rendimiento de los cultivos, puede repetir aplicaciones cada dos semanas y hasta un mes en caso de carencias severas.

Disolver completamente el producto para evitar problemas de fitotoxicidades a plantas muy sensibles, se recomienda añadir un agente humectante solo para aplicaciones de plantas de hojas de cutícula gruesa como los cítricos, para otro tipo de plantas

preferiblemente no utilizar agente humectante.

Dosis altas deben usarse al haber ganado experiencia de manejo con el producto.

COMPOSICIÓN

ELEMENTOS:	7.000/	ELEMENTOS:	5.00%
Magnesio (Mg)	7.00%	Hierro (Fe)	5.00%
Azufre (S), combinado	7.00%	Manganeso (Mn)	0.10%
Boro (B)	0.60%	Molibdeno (Mo)	2.00%
Cobalto (Co)	0.0005%	Zinc (Zn)	,
Cobre (Cu)	1.5%	Fitormona	0.04 Gr/k

INSTRUCCIONES PARA EL USO

Se emplea para todo cultivo, su composición y elaboración garantiza un crecimiento vigoroso y sano del cultivo tratado, asegurando buenos rendimientos y de calidad.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso agrícola, evite usos con productos a base de cobre y aceite, recomendamos hacer pruebas previas para mayor seguridad.



DOSIS Y APLICACIÓN

CULTIVOS	DOSIS DE APLICACIÓN Y FRECUENCIA	OBSERVACIONES
Arroz, papa, fréjol, algodón, maíz, soya, pastos, alfalfa, tomate, pimiento, naranjilla, frutilla, frutales, banano, cítrircos, cultivos permanentes, palma africana, flores, etc.	0.5 - 1 Kg por Hectárea con suficiente agua para una cobertura uniforme y homogénea. Utilice de acuerdo a las necesidades de los cultivos y a los análisis de suelo y foliarmente.	No excederse del 0.2% de concentración Máxima
CULTIVOS ESPECIALES Fresa Mora, Tabaco Uvas	0.5 - 0.75 Kg por Hectárea con suficiente agua para una cobertura uniforme y homogénea. Utilice de acuerdo a las necesidades de los cultivos y a los análisis de suelo y foliarmente.	No excederse del 0.1% de concentración Máxima