



# TURBAMAMBO

## ENMIENDA ORGÁNICA LÍQUIDA

- **TURBAMAMBO ECOMAMBO** ES UN PRODUCTO DERIVADO DE LA TURBA, UN MATERIAL ORGÁNICO FORMADO POR LA DESCOMPOSICIÓN PARCIAL DE RESTOS VEGETALES EN CONDICIONES ANAERÓBICAS, GENERALMENTE EN PANTANOS. A DIFERENCIA DE LA TURBA SÓLIDA, LA TURBA LÍQUIDA SE OBTIENE MEDIANTE UN PROCESO DE EXTRACCIÓN Y DILUCIÓN QUE PERMITE CONCENTRAR SUS COMPONENTES ACTIVOS, COMO LOS ÁCIDOS HÚMICOS Y FÚLVICOS, EN UNA SOLUCIÓN LÍQUIDA.

### TURBAMAMBO ECOMAMBO ES RICA EN:

- ÁCIDOS HÚMICOS Y FÚLVICOS: MEJORA LA ESTRUCTURA DEL SUELO Y LA ABSORCIÓN DE NUTRIENTES.
- MACRONUTRIENTES Y MICRONUTRIENTES: COMO NITRÓGENO, FÓSFORO, POTASIO, HIERRO, MANGANEZO Y ZINC.
- MATERIA ORGÁNICA SOLUBLE: INCREMENTA LA ACTIVIDAD BIOLÓGICA DEL SUELO.
- PH ÁCIDO O NEUTRO: DEPENDIENDO DE SU ORIGEN Y TRATAMIENTO.



OPTIMIZA LA NUTRICIÓN Y EL CRECIMIENTO RADICULAR DE LOS CULTIVOS



# TURBAMAMBO

## ENMIENDA ORGÁNICA LÍQUIDA



### › Composición

Extractos húmicos totales.....	2.7 g
Fosforo total.....	0.4 g
Potasio total.....	0.4 g
Nitrógeno total.....	0.6 g
Calcio.....	0.04 g
Hierro.....	0.001 g
Magnesio.....	0.006 g
Azufre.....	0.1 g
Materia orgánica.....	4.6 g
Cenizas.....	2.1 g
Solvente e inertes c.s.p.....	67.27 ml
Además, contiene trazas de Zinc y Manganese pH:	
4.6 CE: 2.9 mS/cm densidad: 1.02 g/m	

**APLICACIÓN:** Una vez cada 14 días por riego.

**DOSIS:** 10 cc por litro de agua (2 tapas).

### › Usos de la TURBAMAMBO ECOMAMBO en la agricultura

#### 1. Fertilizante orgánico:

- Se utiliza como un biofertilizante para mejorar la fertilidad del suelo, gracias a su alto contenido en materia orgánica y nutrientes esenciales.

#### 2. Acondicionador de suelos:

- Mejora la estructura del suelo, favoreciendo la aireación, la retención de agua y la capacidad de intercambio catiónico.

#### 3. Enmienda orgánica:

- Es especialmente útil en suelos degradados o pobres en materia orgánica.

#### 4. Estimulante del crecimiento:

- Sus componentes promueven el desarrollo de raíces, incrementan la absorción de nutrientes y mejoran el rendimiento de los cultivos.

#### 5. Mejorador de la calidad del agua:

- En sistemas hidropónicos, ayuda a estabilizar el pH y proporciona nutrientes esenciales.

#### 6. Prevención del estrés en plantas:

- Ayuda a las plantas a resistir condiciones adversas como sequías, salinidad o cambios bruscos de temperatura.

### › Métodos de aplicación

#### 1. Fertirrigación:

- Disuelta en el agua de riego, permitiendo una distribución uniforme.

#### 2. Aplicación foliar:

- Pulverización directa sobre las hojas para un efecto más rápido en condiciones de deficiencia de nutrientes.

#### 3. Tratamiento del suelo:

- Incorporada directamente al suelo antes de la siembra para acondicionar y preparar el área de cultivo.

#### 4. Semilleros o plántulas:

- Ideal para estimular el desarrollo inicial de las raíces en semilleros y trasplantes.
- Compatibilidad: Compatible con la mayoría de fertilizantes y agroquímicos, aunque es recomendable hacer pruebas de compatibilidad previa.



# TURBAMAMBO

## ENMIENDA ORGÁNICA LÍQUIDA



### › Ventajas de TURBAMAMBO ECOMAMBO

#### 1. Mejora la fertilidad del suelo:

- La alta concentración de ácidos húmicos y fúlvicos incrementa la disponibilidad de nutrientes para las plantas.

#### 2. Facilita la absorción de nutrientes:

- Actúa como quelante natural, mejorando la disponibilidad de micronutrientes esenciales.

#### 3. Estimula la actividad microbiana:

- Fomenta la proliferación de microorganismos beneficiosos en el suelo, esenciales para un ecosistema agrícola saludable.

#### 4. Versatilidad en su aplicación:

- Puede aplicarse mediante riego por goteo, aspersión, o directamente al suelo, lo que la hace adecuada para diversas prácticas agrícolas.

#### 5. Sostenibilidad:

- Al ser un producto orgánico, reduce la dependencia de fertilizantes químicos, disminuyendo el impacto ambiental.

#### 6. Mejora la estructura del suelo:

- Reduce la compactación, favoreciendo el desarrollo de las raíces y mejorando la infiltración del agua.

#### 7. Efecto regulador del pH:

- En suelos alcalinos, la turba líquida puede ayudar a acidificar y equilibrar el pH, facilitando la disponibilidad de nutrientes.

### › Conclusiones

La **TURBAMAMBO ECOMAMBO** es una solución sostenible y eficiente para mejorar la calidad del suelo y el rendimiento de los cultivos. Gracias a su composición rica en materia orgánica y ácidos húmicos, no solo potencia la fertilidad del suelo, sino que también promueve la resiliencia de las plantas frente a condiciones adversas. Sus beneficios a largo plazo en términos de sostenibilidad y productividad hacen que sea una excelente opción para la agricultura moderna y responsable.

#### Precauciones Generales

**IMPORTANTE:** Respetar los usos, las dosis, las condiciones y las instrucciones de uso indicadas en la etiqueta, que están determinadas en función de las características del producto y de las aplicaciones para las que se recomiendan. Sobre esta base, realizar el cultivo y los tratamientos de acuerdo con las buenas prácticas agrícolas, teniendo en cuenta, bajo su responsabilidad, todos los factores específicos relativos a su explotación agrícola, tales como las características del suelo, las condiciones climáticas, los métodos de cultivo, las variedades y sus resistencias específicas. El fabricante garantiza la calidad de sus productos sólo en su embalaje inicial durante el período indicado en los certificados del fabricante. El fabricante garantiza la composición indicada en el envase y está acorde con los reglamentos vigentes. Los folletos con las medidas de precaución están disponibles bajo petición. Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios realizados bajo las Buenas Prácticas Agrícolas. Cuando se mezcla con otros productos, pruebe siempre antes y después de la incorporación de este producto con otros productos. Evítese el contacto con los ojos y la piel.

› [www.ecomambo.com.ar](http://www.ecomambo.com.ar)