

**Trichodex**

## FICHA TECNICA DEL PRODUCTO



### Mezcla líquida de Oligoelementos quelatados con algas marinas

#### CARACTERÍSTICAS:

**ACTIVE**, es un producto líquido natural a base de extractos vegetales (*Ascophyllum nodosum*) con alto contenido en proteínas específicas, ácidos orgánicos, aminoácidos, oligoelementos fitoquelatados, fitohormonas (auxinas, giberelinas y citoquininas) y otros componentes biológicamente activos, así como fermentos de microorganismos beneficiosos que puede ser aplicado vía foliar y al suelo.

**ACTIVE**, aplicado al suelo, contribuye a la estabilidad de los agregados del suelo, mejora la tasa de infiltración y la capacidad de retención de agua y aire; así como una mayor conductividad hidráulica lo que incrementa la actividad microbiana del suelo favoreciendo así la estimulación y protección del desarrollo radicular de la planta.

#### DOSIS GENERAL:

- Ornamentales:** 0,5 a 1,25 cc / l Agua.
- Banano:** 0,25 a 0,5 l/ha.
- Cacao:** 0,25 a 0,5 l / ha.
- Piña:** 2 a 4 l / ha
- Papa, Tomate, Pimiento:** 0,5 a 1,25 cc / l Agua.
- Frutales:** 1 a 2 l / ha.
- Otros cultivos:** 0,5 a 1,25 cc / l Agua.
- Fertiriego:** 1 a 2 l / ha.

#### OBSERVACIONES:

- S-2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
  - S-13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
  - S-46 En caso de ingestión , acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta ó el envase.
- No aplicar en horas de fuerte calor.  
Cualquier mezcla no conocida debe ser testada antes de su uso generalizado.



Departamento Técnico Agrícola

Teléfonos:  
Centralita: (34) 954 930 942  
Pedidos: (34) 954 930 943  
Administración: (34) 954 930 944  
Exportación: (34) 954 930 945

Fax: (34) 954 930 899

[info@amcchemical.com](mailto:info@amcchemical.com)  
[www.amcchemical.com](http://www.amcchemical.com)

# Trichodex

## FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

No mezclar con ácidos, ni bases fuertes, **COBRES**, , compuestos sulfocálcicos, surfactantes iónicos ni aceites minerales.

Utilizar solo en caso de reconocida necesidad.

No sobrepasar las dosis recomendadas.

Almacenar a temperatura ambiente, lejos de fuentes de calor.

Mantener lejos de agentes químicos de fuerte reacción.

Manejar los envases con cuidado para evitar roturas.

En caso de vertido accidental recoger el producto con un material absorbente (tierra, arena, arcilla).

### **RIQUEZAS GARANTIZADAS:**

Hierro (Fe) quelado con AEDT soluble en agua.....	0,33% p/p
Zinc (Zn) quelado con AEDT soluble en agua.....	0,50% p/p
Manganeso (Mn) quelado con AEDT soluble en agua.....	0,84% m/m
Molibdeno (Mo) inorgánico soluble en agua .....	0,3% m/m
Densidad = 1,18 g / cc	
pH = 4,2	
Intervalo de estabilidad del quelato 4 – 9.	

### **AGITAR ANTES DE DOSIFICAR**

### **GARANTÍAS:**

**TRICHODEX S.A.**, garantiza la composición del producto y la adecuación para los fines que se persiguen.

**TRICHODEX S.A.**, nunca será responsable de los daños derivados por un uso incorrecto, almacenaje o manipulación indebida, etc., que se hiciera del formulado, ya que escapan a su control.

En caso de duda, consultar con nuestro Departamento Técnico Agrícola.



#### Departamento Técnico Agrícola

Teléfonos:  
Centralita: (34) 954 930 942  
Pedidos: (34) 954 930 943  
Administración: (34) 954 930 944  
Exportación: (34) 954 930 945

Fax: (34) 954 930 899

[info@amcchemical.com](mailto:info@amcchemical.com)  
[www.amcchemical.com](http://www.amcchemical.com)

