

## TERRASECT

ABONO A BASE DE AMINOÁCIDOS.  
Disolución de aminoácidos libres.

### **Características físicas y químicas:**

**Apariencia:** Líquido de tonalidad marrón claro.

**Solubilidad en agua:** miscible con el agua.

**Estabilidad:** Estables bajo condiciones normales de uso, manejo, almacenaje y en recipiente cerrado.

**pH:** 7±0,5

**Densidad:** 1,1 g/ml±0,05

No clasificado como producto peligroso de acuerdo al Reglamento CE. 1272/2008 (CLP)

### **Composición:**

1,2% Nitrógeno (N) total.

0,37% Nitrógeno (N) amoniacal.

0,83% Nitrógeno (N) orgánico.

6 % Aminoácidos libres.

### **Nº de Registro:**

Apto para su uso en agricultura orgánica según SOHISCERT (Certificación Nº CL337PAE), este producto respeta los anexos de la norma EU 834/07 y 889/08.

**Presentación:** Garrafas 1L, 5L, 20L y 200L.

### **Forma de Actuación:**

Abono recuperador contra los daños que puedan producir las plagas de lepidópteros (*Heliothis*, *Spodoptera*, Plúsidis), microlepidópteros (*Tuta absoluta*) y otras plagas como pulgones, cochinillas, mosca blanca y otros. Potencia el desarrollo y las estructuras de la planta, tiene efecto biopotenciador nutricional de las enzimas fundamentales para el desarrollo vegetal y reduce, enmascara y neutraliza el olor atrayente de la hormona Kairomona, por reacciones químicas con los grupos funcionales activos de esta hormona. Respetuoso con flora y fauna auxiliar. TERRASECT se puede aplicar en Hortícolas, Frutales, Viña y Ornamentales.

### **Dosis y modo de empleo:**

Aplicar a dosis de 300-400 ml/100L. Aplicar una vez a la semana o cada dos semanas, en función de la presión de plaga.

## TERRASECT

---

### **Recomendaciones:**

Se recomienda no mezclar con Azufre a temperaturas superiores a 28°C. Debido a su efecto penetrante y translaminar, se recomienda no mezclar con cobre. Aplicar al atardecer o en momentos de baja insolación. Regular a pH entre 5,5-6. Las lluvias y/o riego por aspersión reducen su permanencia. Utilícese en casos de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas.

### **Plazos de Seguridad:**

Producto Residuo Cero.

### **Almacenamiento y manipulación:**

Mantener resguardado del sol y de la humedad. Temperatura de almacenamiento:10-35°C. En caso de derrame, limpiar la zona con agua y no verter al medio ambiente.

### **Precauciones:**

Maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos.

P101: Si necesita consejo médico, tener a mano el envase o etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P103 Leer la etiqueta antes del uso. P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización.

### **Garantía:**

Nuestros productos no son fitotoxícos a las concentraciones, etapas y formas de aplicaciones recomendadas. Realice las mezclas según las indicaciones de la etiqueta, respete los plazos de seguridad y prohibiciones de los productos aplicados con anterioridad y los que pretenda aplicar con posterioridad, en caso de duda comuníquese con el asistente técnico.