



# Terrasei™ Equilibrio

## Terrasei™ Equilibrio

### Características del Producto

La compleja formulación de Terrasei Equilibrio integra una equilibrada proporción de NPK y un destacado contenido en materia orgánica y aminoácidos, lo que convierte a este producto en vital para asegurar un óptimo desarrollo de la planta durante la mayor parte de su ciclo vegetativo. Presentado en forma líquida es perfecto para aplicación en riego, alcanzando rápidamente la zona del bulbo húmedo para su fácil absorción.

- Imprescindible para todo tipo de cultivos.
- Nutrición equilibrada y de calidad.

### Riquezas mínimas garantizadas

	% p/p
Aminoácidos libres	6,0
Nitrógeno (N) total	7,0
Pentóxido de Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua	7,0
Óxido de Potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	7,0
Materia orgánica	25,0
Ácidos fúlvicos	7,0
Aminograma: Ala, Cys, Asp, Glu (89,00%), Phe, Gly (11.00%), His, Ile, Lys, Leu, Met, Asn, Pro, Gln, Arg, Ser, Thr, Val, Trp, Tyr, Asn, Glx, Hyp, Cys-Cys, Orn	

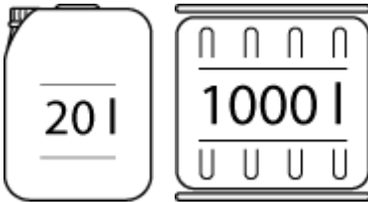
### Características Físico-Químicas

<b>Appearance:</b>	Líquido
<b>Colour:</b>	Marrón oscuro
<b>Olour:</b>	Característico del producto
<b>Water solubility:</b>	Soluble
<b>pH (20° C):</b>	6,5 ± 0,5
<b>Density (20° C):</b>	1,26 ± 0,05 g/ml

# Manejo

CULTIVOS	DOSIS FERTIRRIGADA	DOSIS FOLIAR POR APLICACIÓN	RECOMENDACIONES
Frutales y cítricos	3-5 l/ha por aplicación	200-400 ml/hl (5-10 l/ha)	<b>Radicular:</b> 2-3 aplicaciones para mejorar la eficiencia del programa nutricional. Emplear en pre-floración y durante el desarrollo del cultivo promueven el equilibrio raíces-follaje. <b>Foliar:</b> Aplicaciones en pre-floración y crecimiento vegetativo mantienen un adecuado flujo de savia y aportan energía para correcto desarrollo del cultivo y amarre de los frutos.
	50-70 l/ha por ciclo		
Olivar	5-15 l/ha por aplicación	100-300 ml/hl (3-5l/ha)	<b>Radicular:</b> 2-3 aplicaciones para mejorar la eficiencia del programa nutricional. Emplear en pre-floración y durante el desarrollo vegetativo para una óptima absorción nutricional. <b>Foliar:</b> Primera aplicación en prefloración. Realizar 2-3 aplicaciones con fruto ya cuajado para un correcto desarrollo vegetativo y del fruto.
	50-60 l/ha por ciclo		
Vid y uva de mesa	5-10 l/ha por aplicación	100-200 ml/hl (3-5 l/ha)	<b>Radicular:</b> Durante todo el ciclo cuando el cultivo necesita un soporte energético equilibrado para mejorar el programa de abonado. <b>Foliar:</b> Realizar el primer tratamiento en prefloración y continuar durante el desarrollo y crecimiento. Repetir la aplicación a intervalos de 2-3 semanas.
	20-50 l/ha por ciclo		
Tropicales	2-10 l/ha por aplicación	200-300 ml/hl (3-8 l/ha)	<b>Radicular:</b> 3 y 4 aplicaciones por ciclo empezando a partir de inicio de floración. <b>Foliar:</b> Aplicar durante desarrollo vegetativo para asegurar una correcta calidad de cosecha.
	50-75 l/ha por ciclo		
Hortícolas y Berries	2-8 l/ha por aplicación	100-300 ml/hl (3-5 l/ha)	<b>Radicular:</b> Aplicar cada 10-20 días desde los primeros cuajes para mejorar homogeneidad y calidades de cosecha. <b>Foliar:</b> Durante todo el ciclo del cultivo. A intervalos de entre 7 y 15 días para una cosecha uniforme y de excelente calidad.
	20-60 l/ha por ciclo		
Cultivos extensivos e Industriales	2-5 l/ha por aplicación	200-400 ml/hl (3-8 l/ha)	<b>Radicular:</b> 3-4 aplicaciones a lo largo del ciclo desde inicio floración. <b>Foliar:</b> Apoyo en momentos de máximas necesidades nutricionales.
	15-40 l/ha por ciclo		

# Presentación



Las especificaciones técnicas del producto, tales como riquezas garantizadas, propiedades, dosis y modo de empleo, aplicaciones y cultivos, registro, precauciones, normas de almacenamiento, incompatibilidades y notas del fabricante van reflejadas en la etiqueta del producto.



+34 962 541 163 • [www.seipasa.com](http://www.seipasa.com) • [consulta@seipasa.com](mailto:consulta@seipasa.com)

Central en Huesca: Tel. + 34 974 253 433 • Fax + 34 974 253 298 | Valencia: C/ Ciudad Darío, naves 1-3-5. Pol. Ind. La Creu • 46250 L'Alcudia