

Terra-Sorb® fertiliriego

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

FERTILIZANTE RADICULAR	
Categoría	Fertilizante líquido para fertiliriego
Modo de acción	Aminoácidos de acción sistémica
Formulación	Concentrado soluble (SL)
Fabricante/formulador	BIOIBERICA S.A. – ESPAÑA
Distribuidor en Chile	AGROCONNEXION SPA
Toxicidad	Producto que no ofrece peligro

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	
ELEMENTO	% P/P
Aminoácidos libres*	6
Nitrógeno total	3
Nitrógeno orgánico	1,2
Nitrógeno amoniacal	1,8

*L-α-aminoácidos con pureza sobre 98%

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS	
pH	5,2
Densidad a 20° C	1,16 g/mL
Solubilidad en Agua	100%

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Los aminoácidos libres de Terra-Sorb® fertiliriego penetran en las raíces aumentando el metabolismo y la actividad fotosintética de la planta, contribuyendo además al desarrollo radicular y mejorando la absorción y el transporte de los nutrientes desde las raíces.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Compatibilidad

Es compatible con la mayoría de los productos. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación.

Precauciones

Mantener el producto a condiciones de temperatura y humedad normales de almacenaje.

Presentación

1,5, 20 y 120 L



INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	RECOMENDACIONES
Vides de mesa y vinífera	5 – 10 L/ha	Realizar aplicaciones semanales o quincenales desde inicio de brotación, durante todo el crecimiento vegetativo y en post-cosecha. Completar 60 a 80 L/ha en la temporada.
Pomáceas (manzanos, perales) Frutales de carozos (ciruelo, duraznero, nectarines, cerezo) Frutos secos (nogales, almendros, avellanos)		
Frutales menores (arándanos, frambueso, otros berries)		
Frutales de hoja persistente (cítricos, palto, olivo)	5 – 10 L/ha	Realizar aplicaciones semanales o quincenales desde brotación y durante todo el ciclo, con énfasis en los períodos de mayor estrés (térmico, hídrico, salino). Completar 60 a 80 L/ha en la temporada.
Hortalizas de fruto, hoja tallo, bulbo y flor	4 – 7 L/ha	Realizar aplicaciones semanales o quincenales desde el trasplante y durante todo el período de crecimiento vegetativo. Completar 30 a 50 L/ha en la temporada.
Plantaciones nuevas vides y frutales	5 – 8 L/ha	Realizar aplicaciones semanales o quincenales desde el trasplante y durante todo el período de crecimiento vegetativo. Completar 50 a 60 L/ha en la temporada.
Frutales de vivero en macetas y Plantineras de hortalizas	10 – 15 cc/L	Aplicación vía riego o por inmersión cada 7 o 15 días desde inicio de crecimiento hasta pre-trasplante.

Para mayor información contáctese con nosotros, un ingeniero agrónomo lo atenderá.