

TERRA-SORB® FOLIAR

INGREDIENTE ACTIVO	Aminoácidos libres; Boro, Manganeso, Zinc.
NOMBRE QUIMICO	L alfa Aminoácidos
GRUPO QUIMICO	L alfa Aminoácidos
CONCENTRACION	Aminoácidos libres 101 g/L Totales: 130 g/L Boro 0,2 g/L Manganeso 0,5 g/L Zinc 0,7 g/L
FORMULACION	SL (Concentrado soluble)
MODO DE ACCION	Bioestimulante para plantas
FABRICANTE/FORMULADOR	BIOIBERICA S.A. ESPAÑA
DISTRIBUIDOR EN CHILE	AGROCONNEXION LTDA
TOXICIDAD	No corresponde
ANTIDOTO	No corresponde

INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Dosis (L/ha)	Época	Objetivo
FRUTALES	3	Antes de floración Caída de pétalos Pre- endurecimiento carozo	Aumenta cuajado Aumenta calibre
VIÑAS- UVA DE MESA	2 – 3	Fruto cuajado En cada aplicación de ac. giberélico En pre- pinta	Induce precocidad Aumenta calibre Aumenta producción Uniforma período cosecha
BERRIES	2-3	Floración Fruto recién cuajado Crecimiento del fruto	Aumenta cuajado Aumenta calibre
PALTO CHIRIMOYO	1 2 – 3	A inicio de flor 30 días después de flor 60 días después de flor	Aumenta la cuaja Anticipa la cosecha Aumenta producción Mayor resistencia a heladas
OLIVO	2 – 3	Inicio brotación Prefloración Fruto recién cuajado	Mayor brotación Aumenta la cuaja Aumenta producción
PAPAS CEBOLLAS LECHUGAS	3 – 6 2 – 3	Desde 2 a 3 hojas repitiendo cada 20 días	Mayor desarrollo vegetativo Uniforma calibre Incrementa producción Recupera de estrés
HORTALIZAS	2 – 3	Con 4 a 5 hojas Primera flor	Aumenta cuajado Aumenta calibre

CARENCIA

No tiene

PRECAUCIONES

No necesarias

COMPATIBILIDAD

Con todos los productos

SUSCEPTIBILIDAD VARIETAL

Ninguna.

® Marca Registrada de BIOIBERICA S.A. (Empresa certificada, ISO 9001:2000, ISO 14001).