

## BIOESTIMULANTE A BASE DE NPK, AMINOÁCIDOS Y ÁCIDOS CARBOXÍLICOS

### COMPOSICIÓN

NUTRIENTES	% (P/V)	CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS	
Nitrógeno (N)	6	Densidad mínima	1200 g/L
Fósforo (P2O5)	8	pH	5,5 - 6,0
Potasio (K2O)	10	Color	Marrón oscuro
Aminoácidos	25	Solubilidad	100%
Carboxílicos	4		

### INFORMACIÓN GENERAL

**MACROHUMIC® SL**, es un fertilizante líquido soluble a base de NPK, aminoácidos y ácidos carboxílicos, formando un complejo de eficiente metabolización.

**MACROHUMIC® SL**, es un potente bioestimulante capaz de acelerar la salida de estrés.

**MACROHUMIC® SL**, en mezclas con suplementos nutricionales y hormonales, actúa como un excelente coadyuvante de absorción y metabolización.

### RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

FRUTALES	CC/ 100LT	N° APLIC.	OBSERVACIONES
Vides	300	3 - 4	• Como reactivador post estrés, dos aplicaciones con 5 días de intervalo. Como coadyuvante, las veces que sea necesario.
Pomáceas	300	3 - 4	• Como reactivador post estrés, dos aplicaciones con 5 días de intervalo. Como coadyuvante, las veces que sea necesario.
Carozos	300	3 - 4	• Como reactivador post estrés, dos aplicaciones con 5 días de intervalo. Como coadyuvante, las veces que sea necesario.
Cítricos y Paltos	300	3 - 4	• Como reactivador post estrés, dos aplicaciones con 5 días de intervalo. Como coadyuvante, las veces que sea necesario.
Berries	300	3 - 4	• Como reactivador post estrés, dos aplicaciones con 5 días de intervalo. Como coadyuvante, las veces que sea necesario.
Kiwi	300	3 - 4	• Como reactivador post estrés, dos aplicaciones con 5 días de intervalo. Como coadyuvante, las veces que sea necesario.
Nogales	300	3 - 4	• Como reactivador post estrés, dos aplicaciones con 3 días de intervalo. Como coadyuvante, las veces que sea necesario.
Avellano Europeo	300	3 - 4	• Como reactivador post estrés, dos aplicaciones con 3 días de intervalo. Como coadyuvante, las veces que sea necesario.
CULTIVOS	CC/100 LT	N° APLIC.	OBSERVACIONES
Hortalizas: Lechuga, betarraga, acelga, zanahoria, espinaca, coliflor, apio, papa, tomate, repollo, alcachofa, brócoli, espárrago, cebolla, berenjena, ajo, pepino, melón, pimentón, zapallo, camote, ají, maíz dulce, sandía, etc.	300	3 - 4	• Como reactivador post estrés, dos aplicaciones con 3 días de intervalo. Como coadyuvante, las veces que sea necesario.
Cereales	300	3 - 4	• Como reactivador post estrés, dos aplicaciones con 3 días de intervalo. Como coadyuvante, las veces que sea necesario.
Leguminosas	300	3 - 4	• Como reactivador post estrés, dos aplicaciones con 3 días de intervalo. Como coadyuvante, las veces que sea necesario.

### COMPATIBILIDAD

Puede ser mezclado con la mayoría de agroquímicos convencionales y fertilizantes foliares. Atendiendo a la gran diversidad de productos en el mercado, recomendamos una prueba previa de compatibilidad.

Fabricado por NVA Spa.

Faro Fairway 2028 Lampa, Santiago - Chile  
Fono - Fax: (+56) 227 389 513 • (+56) 227 389 405

[nva@nva.cl](mailto:nva@nva.cl) • [www.nva.cl](http://www.nva.cl)