

FERTILIZANTES FOLIARES Y/O RADICULARES – BIOESTIMULANTES
AMINOQUELANT Zn®

| | |
|-------------------------------|--|
| INGREDIENTE ACTIVO | L α Aminoácidos libres con Zinc. |
| NOMBRE QUIMICO | Aminoácidos con Zinc. |
| GRUPO QUIMICO | L α Aminoácidos |
| CONCENTRACIONES Y FORMULACIÓN | L α Aminoácidos libres 5% p/p Zinc 7 % p/p. SL (Concentrado soluble) |
| MODO DE ACCION | Bioestimulante y corrector de Zinc. |
| 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 de aplicación y observaciones |
|---------------------|------------|---|
| Vides | 1,5 – 2 | Realizar 2 a 3 aplicaciones antes de floración con intervalo de 15 días: 1º Brote de 30 a 40 cm.; 2º Brote de 60 a 80 cm.; 3º Inicio de Flor. |
| Carozos | 2 – 3 | Realizar una aplicación inmediatamente después de floración, repetir a los 15 a 20 días. |
| Manzanos Perales | 2 – 3 | Realizar 2 aplicaciones desde puntas verdes con intervalo de 15 a 20 días. |
| Paltos Cítricos | 2 – 3 | Realizar 2 aplicaciones con brotes nuevos. |
| Maíz Cereales | 2 – 3 | En Maíz realizar 2 aplicaciones al estado de 3º – 4º hoja y repetir al estado de 5º hoja. En cereales realizar 3 aplicaciones, al inicio de crecimiento, primer nudo visible y cuando hoja bandera está visible. |

CARENCIA

No corresponde

PRECAUCIONES

No necesarias

COMPATIBILIDAD

Con la mayoría de los productos

SUSCEPTIBILIDAD VARIETAL

Ninguna

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