

FICHA TÉCNICA

Basfoliar Amino Premium SL

| | |
|--------------------|---|
| Nombre Comercial | Basfoliar® Amino Premium SL |
| Nombre Químico | Fertilizante rico en L- α Aminoácidos y Péptidos de bajo peso molecular (< 300 Dalton) |
| Nombre común | Basfoliar® Amino Premium SL |
| Grado | AGRÍCOLA |
| Comercializado por | COMPO EXPERT Chile Fertilizantes Ltda. |

ANÁLISIS QUÍMICO

Composición

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Nitrógeno (N) | 3,1% p/v |
| Nitrógeno (N-orgánico/proteico) | 3,1% p/v |
| Aminoácidos Libres (L-alfa-) | 10,4% p/v |
| Aminoácidos Totales (L-alfa-) | 19,6% p/v |
| Materia Orgánica Total | 19,6% p/v |
| Peso Molecular Promedio (Mn) | <300 dalton |

ANÁLISIS FÍSICO

| | |
|-----------------|---|
| APARIENCIA | Líquido oscuro |
| DENSIDAD a 20°C | 1,12 g/cc |
| PH | 4 |
| TOXICIDAD | No toxico, no inflamable, no corrosivo y no peligroso |
| ENVASES | Bidones plásticos de 20L |

FICHA TÉCNICA

Basfoliar Amino Premium SL

DESCRIPCIÓN

Basfoliar® Amino Premium SL es un producto altamente refinado, por lo tanto, de alto poder de penetración en la hoja.

Basfoliar® Amino Premium SL proviene de un fino proceso de hidrólisis enzimática sobre peces salvajes (libres de contaminantes).

Debido a lo riguroso y controlado del proceso **Basfoliar® Amino Premium SL** contiene L- α Aminoácidos Libres y Péptidos de bajo peso molecular (Promedio: < 300 Dalton).

Basfoliar® Amino Premium SL contiene otros compuestos estimulantes que intervienen en el aumento de desarrollo vegetativo y prevención de efectos de estrés como Vitaminas (cofactores de enzimas) y minerales orgánicos.

BENEFICIOS

- **Basfoliar® Amino Premium SL** asperjado sobre las plantas ayuda al cultivo en la recuperación de situaciones de stress (hídrico, salino, sequías, térmico, enfermedades, trasplante).
- **Basfoliar® Amino Premium SL** activa reacciones enzimáticas que ayudan a la planta en formación, floración y desarrollo de frutos.
- **Basfoliar® Amino Premium SL** estimula el crecimiento de raíces y brotes.
- **Basfoliar® Amino Premium SL** aumenta el rendimiento.
- **Basfoliar® Amino Premium SL** producto orgánico y seguro para el medio ambiente y la planta.

FICHA TÉCNICA

Basfoliar Amino Premium SL

RECOMENDACIONES DE USO

| Cultivo | Dosis L/Ha | Dosis cc/100L | N° de Aplic. | Epoca de Uso |
|----------------------------------|-----------------|---------------|--------------|---|
| Vía Foliar: | | | | |
| Pomáceas | 1,5 a 3 | 200 a 300 | 3 a 4 | Floración, caída de pétalos, fruto cuajado (cada 15 días) |
| Carozos | 1,5 a 3 | 200 a 300 | 3 a 4 | Antes de flor, inicio flor, crecimiento de frutos y 15 días después |
| Uva de Mesa y Viñas | 2 a 3 | 200 a 300 | 3 a 4 | Brotación, prefloración y post cosecha |
| Cítricos, paltos y Olivos | 3 | 200 a 300 | 3 a 4 | Antes de flor, inicio flor, crecimiento de frutos y 15 días después |
| Kiwis | 3 | 200 a 300 | 3 a 4 | Desde brotes de 15 cm. cada 7 días. |
| Arándanos, frambuesas, frutillas | 2 a 3 | 300 a 500 | 3 a 4 | Al trasplante, brotación, inicio flor, cuaja, crecimiento frutos |
| Viveros, huertos en formación | 3 | 100 a 300 | 4 a 5 | En brotación hasta enero cada 15 días, idealmente mezclado con Nitrofoska Foliar alternado con Fetrilon Combi |
| Cereales | 2 a 3 | 200 a 300 | 3 a 4 | Aplicar en crecimiento vegetativo y junto a los fitosanitarios. |
| Tomate, pimentón y Aji | 2 a 3 | 200 a 300 | 3 a 5 | Floración por medio, junto a hormona de cuaje |
| Ajo, cebolla | 2 a 3 | 200 a 300 | 3 a 4 | Desde 30 días después del trasplante o emergencia, cada 15 días. |
| Apio, brócoli, coliflor, repollo | 2 a 3 | 200 a 500 | 3 a 4 | Al trasplante y cada 21 días |
| Papa | 2 a 3 | 200 a 500 | 3 | Con brotes de 15 cm cada 21 días |
| Vía Suelo (*): | | | | |
| Frutales y Vides | 5 a 6 cc/Planta | | | Inicio Brotación, Fin de Flor, Fruto en Desarrollo |
| Arándanos | 5cc/Planta | | | Semanalmente desde inicio de Brotación |
| Cítricos y Paltos | 12cc/Planta | | | Inicio Floración, Flor, Fruto en Desarrollo |
| Hortalizas de Hojas | 4 a 5L/Ha | | | Desde 30 después de trasplante o 45 días desde germinación, cada 15 días. |
| Hortalizas de Frutos | 3 a 4 L/Ha | | | Aplicar en cada floración |

(*) Aplicar en los últimos 1000 litros de agua de riego

FICHA TÉCNICA

Basfoliar Amino Premium SL

COMPATIBILIDAD:

Basfoliar® Amino Premium SL es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. No es compatible con productos de reacción alcalina, azufre, cúprico y aceites minerales. En caso de duda se recomienda hacer pruebas de compatibilidad.

PRECAUCIONES

Basfoliar® Amino Premium SL es un producto ecológico y biodegradable, no tiene restricciones de carencia.

Basfoliar® Amino Premium SL es considerado no tóxico para las plantas ni animales. Por lo tanto para el manejo del producto es necesario atenerse a las precauciones de uso de los productos fitosanitarios con los cuales ha sido mezclado.

Basfoliar® es marca registrada de COMPO EXPERT GmbH.