

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

INSTRUCCIONES DE USO

Llenar primero el equipo pulverizador con agua a 2/3 de su capacidad. Agregar y disolver el producto. Finalmente completar con agua el volumen total de la capacidad de la máquina. Una vez preparada la solución debe ser inmediatamente aplicada al cultivo.

Aplicar con un volumen suficiente de agua que permita asperjar toda la copa y frutos, idealmente con nebulizador. En el caso de hortalizas mediante barra. Evitar las horas de temperaturas extremas (bajo 2°C o sobre los 25°C) y/o días con humedad relativa alta o donde ha ocurrido helada, por la sensibilidad de la epidermis del fruto. Considerar boquillas de cono lleno con tamaño de gota entre 120 y 160 micrones. Tomar las debidas precauciones de seguridad para cada aplicación foliar.

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto aplicándolo según nuestras instrucciones se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distinto a lo indicado en esta etiqueta.

Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

COMPATIBILIDAD

Precaución en caso de aplicar con productos de ph superior a 7, hacer tes de compatibilidad.

CARENCIA

no tiene restricciones.

PRECAUCIONES

No se deje al alcance de los niños y animales domésticos. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios. No reutilice este envase.

En caso de intoxicación, mostrar la etiqueta o envase al personal de salud.

Los envases inutilizarlos y eliminarlos de acuerdo a las instrucciones de las autoridades competentes. No transportar ni almacenar con alimentos. No lavar los envases o equipos de aplicación en lagos ríos y otras fuentes de agua.

En caso de intoxicación o ingesta accidental llame a:
CITUC Toxicológico : +56 2 2635 38 00



AminoComplex K

FERTILIZANTE POTASICO COMPLEJADO CON L-AMINOACIDOS

Es un fertilizante líquido (SL) indicado para aplicaciones foliares en todos los cultivos conteniendo 14% de potasio (K₂O) complejo con L- aminoácidos y ácidos orgánicos. Esta diseñado para una rápida y segura absorción foliar de las plantas en caso de deficiencia de potasio. Su gran ventaja con respecto a las fuentes tradicionales de potasio se debe a su carácter orgánico y a la natural afinidad de las plantas con los ácidos orgánicos.

Su utilización mejora el calibre de los frutos, aumenta el color y favorece el almacenamiento prolongado de la fruta en frío. Mejora la resistencia de las plantas al estrés hídrico y la tolerancia a climas fríos y enfermedades.

COMPOSICIÓN

Potasio (K₂O)..... 14.0% p/v
L Aminoácidos Libres.....9% p/v
Coformulantes c.s.p.....100% p/v

COMPOSICION FÍSICO QUÍMICA

Solubilidad 20C° 100%
PH 20C° agua destilada en dilución 0,1% = 7.8
Densidad a 20 °C = 1,30 g/ml

METALES PESADOS (mg/Kg)

1 Plomo (Pb)..... < 2ppm
2 Cadmio (Cd)..... < 2ppm
3 Arsénico (As)..... < 2ppm
4 Mercurio (Hg)..... < 2ppm
* No detectado

Elaborado por



BIOFABRICA INVESTA SPA

WWW.BIOFABRICA.CL

Parcela 18 LT-DU Baracaldo María Pinto. Fono + 56 9 814 92178

Lote Fabricación:

Fecha de vencimiento:

Contenido Neto:

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

CULTIVO	L/HA	OBSERVACIONES
Parronales, Vid	3 a 5	Desde pinta en adelante cada 7 a 15 días. Numero de aplicaciones: 2 a 4
Almendo, Avellano, Castaño, Cerezo, Ciruelo, Damasco, Duraznero, Guindo, Nectarino, Nogal	3 a 5	Aplicar desde desarrollo intermedio de fruto a inicio de pinta cada 7 días. Numero de aplicaciones: 2 a 4
Clementina, Limonero, Mandarino, Naranja, Olivo, Palto, Papayo, Pomelo	3 a 5	Aplicar desde cuaja de frutos cada 7 a 10 días. Numero de aplicaciones 2 a 4
Arándano, Frambuesa, Frutilla, Mora	2 a 4	Aplicar desde brote activo antes de floración cada 5 a 8 días. Numero de aplicaciones 2 a 4
Acelga, Achicoria, Aji, Ajo, Alcachofa, Alcayota, Apio, Berro, Berenjena, Betarraga, Brócoli, Cebolla, Coliflor, Chalota, Choclo, Espinaca, Melón, Lechuga, Pepino, Pimiento, Repollo, Sandía, Zapallo italiano, Zanahoria	3 a 5	Aplicar desde 1/3 de desarrollo de cultivo sobre hilera cada 6 a 10 días. Numero de aplicaciones: 2 a 3
Alcachofa, Camote, Papa, Pimentón, Tabaco, Tomate.	3 a 5	Aplicar desde 1/3 de desarrollo de cultivo sobre hilera cada 6 a 10 días. Numero de aplicaciones: 2 a 3
Arveja, Alfalfa, Avena, Centeno, Frejol, Garbanzo, Haba, Lupino, Maíz, Poroto, Raps, Sorgo, Soya, Trigo, Triticale.	3 a 5	Aplicar desde 1/3 de desarrollo de cultivo sobre hilera cada 6 a 10 días. Numero de aplicaciones: 2 a 3
Remolacha	1 a 4	4 aplicaciones cada 7 días iniciando la primera aplicación con pesticida.

Aplicar las dosis mayores con volúmenes de agua que permitan una adecuada cobertura del follaje. Aplicaciones múltiples son más efectivas que una sola aplicación. Aplicaciones al suelo según recomendación del equipo técnico. En el caso de condiciones Extremas, usar las dosis máximas o repetir las aplicaciones a intervalos mas cortos.

1.- Asperje al follaje temprano en la mañana o al final de la tarde, evite horas de viento y temperaturas extremas.

2.- Diluir en suficiente agua para cubrir eficientemente el cultivo.

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR



CUIDADO

