

Ficha Técnica
ALGAPLUS® NPK

Fertilizante foliar

Características y Propiedades:

ALGAPLUS® NPK es un fertilizante y fitoestimulante orgánico que contiene material protoplasmático, obtenido del alga *Macrocystis pyrifera*, conocida como Kelp o Huiro pardo. Su origen orgánico y natural favorece su absorción y asimilación en las plantas, siendo un producto no tóxico y que no daña el medio ambiente.

ALGAPLUS® NPK aporta macronutrientes y actúa como bioestimulante metabólico por su contenido de ácidos dicarboxílicos, enzimas y fitohormonas naturales, mejorando la calidad de los frutos, principalmente en Vides, kiwi y otros frutales.

ALGAPLUS® NPK entrega varias ventajas productivas, pudiendo ser aplicado foliarmente, tanto en hojas como en frutos y en distintos estados fenológicos de las plantas, sin embargo, es necesario comercialmente destacar sólo aquellos beneficios de mayor impacto económico.

Composición (ms):

| | |
|-------------------------|-------------|
| Extracto de algas | 474,0 g/lit |
| Dihidroxidocarboxílicos | 50,0 g/lit |
| Nitrógeno | 66,0 g/lit |
| Fósforo (P2O5) | 38,5 g/lit |
| Potasio (K2O) | 60,5 g/lit |
| Magnesio (MgO) | 3,3 g/lit |

Metales pesados (Cd, Pb, Hg y As) < 5 mg/Kg

Aplicaciones:

Aplicación al suelo, foliar y por riego tecnificado o directamente al fruto.

Aplicar siempre en la cantidad de agua necesaria para asperjar una hectárea.

Dosis:

Dosis normal 3 a 5 lt/há (300 cc/100lt de agua)

| | |
|---|--|
| Inicio de brotación y al salir las primeras hojas | Se recomienda el uso de 1 lt mezclado con 2 Kg de úrea en la cantidad de agua necesaria para asperjar una hectárea. |
| Frutales (pomáceas, Carozos y Uva) | Aplicar al inicio de brotación, desarrollo de follaje, inicio de crecimiento del fruto y llenado del fruto en dosis de 3 lt/há. En el caso de uvas, con tamaño entre 6 y 12 mm, efectuar inmersión en una solución al 1 %. |
| Hortofrutícolas | 5,5 lt/há hoja nueva, floración y crecimiento |
| Empastadas | 10 lt/há a fines de invierno y fines de verano |
| Cereales | 5,5 lt/há en tres aplicaciones: con tres hojas, macolla y hoja bandera |

Ficha Técnica
ALGAPLUS® NPK

Fertilizante foliar

| | |
|-----------|--|
| Remolacha | 4 lt/há en tres aplicaciones: 4 hojas verdadera; 5 a 6 semanas después de la primera aplicación. |
| Tomates | 3 lt/há con 3 a 4 aplicaciones por temporada. En invernaderos se puede usar una solución 1:1000 foliar ó 1:1600 por riego. |



Presentación:

| | | | | |
|-------------|------------|-------------|-------------|--------------|
| Botella 1Lt | Bidón 5 Lt | Bidón 10 Lt | Bidón 20 Lt | Tambor 20 Lt |
|-------------|------------|-------------|-------------|--------------|