

Descripción- especificaciones

FENORGANIC UNIVERSAL RESIST, es un fertilizante líquido ecológico de algas unicelulares de agua dulce, Potasio y Zinc, utilizado para aplicaciones foliares.

Fenorganic Universal Resist, se utiliza para aumentar la Resistencia Sistémica Adquirida (RSA) de la planta y prepararla para posibles agresiones de patógeno.

Bioestimulante 100% orgánico a base de algas de agua dulce que incrementa la producción con calidad optimizada.

Cuando se mezcla con agroquímicos, permite disminuir las dosis a aplicar, aumentando su eficacia (consultar porcentajes) y previene a la planta del estrés fenológico debido a la agresividad de las moléculas químicas aplicadas.

Fenorganic Universal Resist se utiliza en tratamientos foliares. Se agita el bote energicamente para una correcta disolución antes de mezclar con el agua de la cuba. No se debe mezclar con Cobre.

Apto
para agricultura
ecológica y convencional

Usos



Foliar

Contenedores disponibles



1 L

Certificaciones



Producto utilizable en
Agricultura Ecológica
según el Reglamento EU
n° 2018/848 y 2021/1165

Control Ecocert F - 32600

Fray Mendel S.L

Pol. Ind. Archidona C/ Labradores 8-10
29300 Archidona (Málaga)
info@fraymendel.com - T. 651 818 136

ANÁLISIS :

Composición	Porcentaje (p / p)	Porcentaje (p / v)
Óxido de potasio total (K2O)	1,00%	1,01%
Zinc	2%	2,22%
Solución unicelular de algas de agua dulce	25,00%	25,25%

PROPIEDADES FÍSICAS:

Estado: Líquido

Color: Verde Claro

Densidad: 1,12 kg / l

pH: 13,00 – 13.5

RECOMENDACIONES GENERALES DE USO Y DOSIS

Cultivo	Dosis foliar
Árboles frutales: Cítricos, Manzanas, Peras, Arándanos, Almendras, Cerezas, Duraznos, Aguacate, Mango, Plátano, etc...	- Mantenimiento: 1 L /500 L /aplicación -Fuerte deficiencia: hasta 4 aplicaciones Mínimo de 3 aplicaciones
Cultivos hortícolas: Tomate, Papa, Pepino, Melón Calabacín, Coliflor, Cebolla, Zanahoria, Pimiento, etc...	- Mantenimiento: 1 L /500 L /aplicación -Fuerte deficiencia: hasta 4 aplicaciones Mínimo de 3 aplicaciones
Cultivos extensivos: Cereales, Alfalfa, Algodón, Remolacha, Maíz, Girasol, etc.	- Mantenimiento: 1 L /500 L /aplicación -Fuerte deficiencia: hasta 4 aplicaciones Mínimo de 3 aplicaciones

• Se utiliza en tratamientos foliares, no se debe de mezclar con Cobre.

• Las características físicas y de apariencia del producto pueden verse alteradas debido a la naturaleza ecológica del producto.

• Utilizar bajo asesoramiento técnico.

Notas importantes:

1. Agite el envase vigorosamente antes de usar. Si se almacena, agite inmediatamente antes de usar.
2. Conservar el producto a temperatura ambiente, en un lugar fresco y seco.
3. No repetir tratamiento antes de 2 semanas