

### 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 UE  
n° 2018/848 y 2021/1165

Control ECOCERT SAS

**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	
<b>Árboles frutales:</b> Olivos, almendros, pistachos , vid Cítricos, Manzanas, Peras, Arándanos, Almendras, Aguacate, Mango,,etc.	- Mantenimiento: 1 L /500 L /aplicación -Fuerte deficiencia: hasta 4 aplicaciones <b>Mínimo de 3 aplicaciones</b>	
<b>Cultivos hortícolas:</b> Tomate, Papa, Pepino, Melón Calabacín, Coliflor, Cebolla, Zanahoria, Pimiento, etc...	- Mantenimiento: 1 L /500 L /aplicación -Fuerte deficiencia: hasta 4 aplicaciones <b>Mínimo de 3 aplicaciones</b>	
<b>Cultivos extensivos:</b> Cereales, Alfalfa, Algodón, Remolacha, Maíz, Girasol, etc.	- Mantenimiento: 1 L /500 L /aplicación -Fuerte deficiencia: hasta 4 aplicaciones <b>Mínimo de 3 aplicaciones</b>	

• 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