

### Descripción- especificaciones

**FENORGANIC FÓSFORO 20 líquido soluble**, es un fertilizante orgánico certificado, de origen mineral (roca fosfórica) y vegetal, para aportar P2O5 de alta disponibilidad a la planta.

**FENORGANIC FÓSFORO 20 líquido soluble** puede ser aplicado tanto por vía foliar como por riego en todo tipo de cultivos durante cualquier etapa del ciclo vegetativo. El fósforo es un nutriente esencial y está involucrado en la mayoría de las reacciones bioquímicas de la planta: fotosíntesis, respiración, síntesis de proteínas y carbohidratos; etc. El fósforo (P) también participa, en procesos como la obtención de energía celular (formando parte de las moléculas de ADP y ATP)

**FENORGANIC FÓSFORO 20 líquido soluble**, está especialmente indicado para mejorar el desarrollo de las raíces, para estimular la formación de botones en las flores y un sano desarrollo de los frutos en las plantas, evitando el fenómeno de la abscisión. Contiene algas unicelulares, siendo completamente neutras y biológicamente activas, haciendo que la asimilación del calcio que lo acompaña sea más rápida y completa. Las algas son especialmente importantes en la nutrición vegetal, ya que dan mayor rendimiento, precocidad y calidad en todos los cultivos.

**FENORGANIC FOSFORO 20 líquido soluble**, aumenta la resistencia de las plantas en condiciones climáticas desfavorables y debe usarse específicamente durante la fase de floración.

### Usos



Fertirrigación

### Contenedores disponibles



1 L  
5 L  
10 L  
20 L  
1000 L

### Certificaciones



Producto utilizable en  
Agricultura Ecológica  
según el Reglamento UE  
nº 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 (w / w)
Fósforo total(P2O5)	20,00%
Solución unicelular de algas de agua dulce	25 %

### PROPIEDADES FÍSICAS:

Estado: líquido

Color: Marrón Claro

Densidad: 1,18 g/ml

pH: 0,50

### RECOMENDACIONES GENERALES DE USO Y DOSIS

Cultivo	Dosis foliar	Dosis de fertirrigación
<b>Árboles frutales</b> Olivos, almendros, pistachos, vid Cítricos, Manzanas, Peras, Arándanos, Aguacate, Mango, etc	-Mantenimiento: 2-3 L / 1000 L / aplicación	-Mantenimiento: 5-10 l / ha / aplicación
<b>Cultivos hortícolas:</b> (Tomate, Papa, Pepino, Melón Calabacín, Coliflor, Cebolla, Zanahoria, Pimiento, etc)	-Mantenimiento: 2-3 L / 1000 L / aplicación  -Fuerte deficiencia: Hasta 4 aplicaciones	-Mantenimiento: 5-10 l / ha / aplicación  -Fuerte deficiencia: hasta 4 aplicaciones
<b>Cultivos extensivos:</b> (Cereales, Alfalfa, Algodón, Remolacha, Maíz, Girasol,	-Mantenimiento: 2-3 L / 1000 L / aplicación	-Mantenimiento: 3-10 l / ha / aplicación

- Las dosis especificadas son recomendaciones generales. Las cantidades dependen del cultivo, estado fenológico, nivel de carencia y tipo de suelo. Conservar el producto a temperatura ambiente, en un lugar fresco y seco.
- Las características físicas y de apariencia del producto pueden verse alteradas debido a la naturaleza ecológica del producto.
- Utilizar bajo asesoramiento técnico. Mantenga el producto a temperatura ambiente.

### Notas importantes:

#### ATENCIÓN

#### PRECAUCIÓN AL MANIPULAR

#### OBLIGATORIO EL USO DE:

