

## Ficha Técnica



### Fertilizante orgánico líquido

**Nombre comercial:** Groter  
**Tipo:** Fertilizante orgánico

#### Composición garantizada:

##### Macroelementos

Fósforo	P-PO <sub>4</sub> <sup>-</sup>	0.18 %
Pentóxido de Fósforo	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	0.42 %
Azufre	S-SO <sub>4</sub> <sup>-2</sup>	0.08 %
Sulfatos	SO <sub>4</sub> <sup>-2</sup>	0.24 %
Sodio	Na <sup>+</sup>	0.16 %
Potasio	K <sup>+</sup>	1.38 %
Óxido de Potasio	K <sub>2</sub> O	1.66 %
Calcio	Ca <sup>+2</sup>	0.40 %
Óxido de Calcio	CaO	0.56 %
Magnesio	Mg <sup>+2</sup>	0.02 %
Óxido de Magnesio	MgO	0.03 %

##### Microelementos

Fierro	Fe <sup>-2</sup>	6.55 %
Zinc	Zn <sup>+2</sup>	1.15 %
Cobre	Cu <sup>+2</sup>	0.07 %
Boro	B <sup>+3</sup>	0.04 %

**Materia orgánica** 6.55 %

**Nitrógeno total** 1.15 %

**Modo de acción:** Groter es un fertilizante líquido elaborado especialmente para aplicación foliar, formulado a partir de hidrolizados de proteínas naturales de origen vegetal y bioestimulantes que proporcionan diferentes beneficios nutrimentales a los cultivos.

Por ejemplo:

1. Estimula la floración.
2. Favorece un crecimiento uniforme en el fruto, lo que permite una mayor homogeneidad en la cosecha.
3. Mejora el llenado y engorde de los frutos y a su vez, favorece la maduración de los frutos acentuando su coloración sin disminuir la vida de anaquel de los mismos.

**Recomendaciones de uso:** Agite el producto, abra con cuidado y mida con un equipo graduado la cantidad de Groter recomendada y viértala en un recipiente con la mitad de agua, agite y agregue al tanque de aplicación. Finalmente, añada el agua restante sin dejar de agitar. Ajustar pH a 6.5



		Intervalo de seguridad* (días)	
<b>Solanáceas</b> (Tomate, chile, berenjena)	3 a 5 ml/L	Sin límite	Iniciar aplicación vía foliar previo al momento de inicio de la floración y posteriormente en intervalos de 7 a 15 días.
<b>Cucurbitáceas</b> (Calabaza, Pepino, etc.)			
<b>Berries</b> (Arándano, Frambuesa, Grosella, Zarzamora y Fresa)			
<b>Aguacate, Cítricos y Algodoneros.</b>			
<b>Plantas de ornato &amp; Flores</b>			

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: Una vez que seque el producto.

\* Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha

**Métodos para preparar y aplicar el producto:**

Agite el producto, abra con cuidado y mida con un equipo graduado la cantidad de **Groter** recomendada y viértala en un recipiente con la mitad de agua, agite, agregue al tanque de aplicación y finalmente, añada el agua restante sin dejar de agitar.

**Contraindicaciones:**

No exponer el producto a la luz del sol por periodos muy prolongados.

No aplicar en horarios de calor intenso, con alta probabilidad de lluvia o cuando la velocidad del viento sea alta.

**Incompatibilidad:**

No se recomienda mezclar **Groter** con otros productos.

**Fitotoxicidad:**

**Groter** no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones aquí descritas.

**Garantía:**

El fabricante garantiza que el contenido de este envase se encuentra conforme a las especificaciones de composición del producto. Ni el fabricante ni sus distribuidores se hacen responsables de los resultados que se obtengan por el manejo, dosificación y aplicación del producto, ya que son circunstancias que están fuera de control del fabricante y distribuidor.