



# Fertilizante Líquido



**Producto:** COMPO Fertilizante Universal

## Ventajas del producto

- Para las plantas:**
- Fertilizante ideal para todo tipo de plantas ornamentales, verdes, de flor, de interior o de terraza.
- Para el usuario:**
- El nitrógeno favorece el desarrollo de la planta, el fósforo refuerza sus raíces, y el potasio garantiza una abundante floración, con colores vivos e intensos.
  - Los microelementos aumentan la resistencia de la planta a las enfermedades.
  - Los fertilizantes líquidos COMPO contienen el extracto de algas marinas **VITANICA®**, que favorece la vitalidad de las plantas. Las algas marinas aportan importantes principios activos para, como los aminoácidos y las fitohormonas, que estimulan el enraizamiento y el desarrollo general. Una planta bien alimentada tiene mayor protección frente a plagas y enfermedades.
- Para el medioambiente:**
- No verter en aguas libres.

## Características Técnicas

**Tipo de Producto:** Abono CE. Solución de Abono NPK 7-5-6 con micronutrientes.

**Composición:**

7 %	N	Nitrógeno total
		2,9 % Nítrico
		2,7 % Amoniacal
		1,4 % ureico
5 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Pentóxido de fósforo soluble en agua
6 %	K <sub>2</sub> O	Óxido de potasio soluble en agua

### Micronutrientes solubles en agua:

0,01 %	B	Boro
0,002 %	Cu	Cobre quelado por EDTA
0,02%	Fe	Hierro quelado por EDTA
0,01%	Mn	Manganeso quelado por EDTA
0,001%	Mo	Molibdeno
0,002 %	Zn	Zinc quelado por EDTA



# Fertilizante Líquido



**Producto:** **COMPO Fertilizante Universal**

Pobre en cloruro.  
Intervalo de pH en el que se garantiza una buena estabilidad de l a fracción quelada: pH ente 4 y 7.

**Tamaños de envase:** 1,3 L, 1L y 500ml.

## Aplicación

**Método:**

1. Agitar antes de usar.
2. Dosificar la cantidad deseada con el tapón.
3. El tapón dosificador lleno sirve para 5L de agua de riego.
4. Regar directamente sobre la tierra evitando que el agua abonada entre en contacto con las hojas.

**Cantidad:**

I = Para 1L. de agua.  
II = Para 2 L. de agua.  
III = Para 3L. de agua.  
Tapón dosificador lleno para 5L. de agua.

**Aplicación:**

De Marzo a Octubre: Abonar una vez a la semana.  
De Noviembre a Febrero: Abonar una vez cada dos semanas.

**Período de utilización:**

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.

Ideal	Posible	No Aconsejable