



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 favorecen la vitalidad de las plantas. Aportándole los nutrientes necesarios para una 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 microelementos.

Composición:

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

Pobre en cloruro.

Intervalo de pH en el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción quelada: pH ente 4 y 7.



Producto: COMPO Fertilizante Universal

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