

WINLIQ 3-0-6

Este producto es un fertilizante orgánico líquido, formulado con ingredientes 100 % naturales que puede aumentar el rendimiento de las plantas y la calidad de verduras, frutas y flores. Contiene no solo nutrientes esenciales para las plantas, sino también un alto nivel de sustancias húmicas, en particular ácidos fulvicos, y oligoelementos. Un producto equilibrado que estimula la formación de raíces, mejora la estructura del suelo y aumenta su biodiversidad.

Valores agronómicos:

Composición del producto fresco (p/p):

		mg/kg	
Densidad (kg/m ³)	1,25		
Materia orgánica (Calcio)	43%	Hierro (Fe)	70
Carbono orgánico	25%	Manganoso (Mn)	40
Nitrógeno total (N)	3%	Boro (B)	15
Nitrógeno orgánico (N-orgánico)	2,6%	Zinc (Zn)	20
Nitrógeno amoniacal (N-NH ₄)	0,16%	Cobre (Cu)	5
Nitrógeno nítrico (N-NO ₃)	0,13%	Molibdeno (Mo)	0,8
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅)	0,3%		
Óxido de potasio (K ₂ O)	6%	pH	6
Óxido de magnesio (MgO)	0,4%	Sustancias húmicas	28%
Óxido de calcio (CaO)	0,3%	Ácido húmico	2
Trióxido de azufre (SO ₃)	1,5 %	Ácido fulvico	26%
C/N	<10		

Aplicación:

Sector	Pulverización foliar	Riego
Cultivos herbáceo	25-50 l/ha/semana	10 l/ha/2 semanas
Horticultura	25-100 l/ha/semana	10 l/ha/semana
Viveros	10-50 l/ha/semana	5-10 l/ha/2 semanas
Fruticultura	25-100 l/ha/semana	3-5 l/ha/semana
Horticultura	25-100 l/ha/semana	10 l/ha/semana

*Para la pulverización foliar, se recomienda realizar una prueba antes de su uso a gran escala.

Importante:

- ✓ Fertilizante orgánico desinfectado según la norma CE 1069/2009.
- ✓ El comprobante de pesaje es decisivo: consulte el CMR de transporte.
- ✓ Siga la normativa departamental para la aplicación de fertilizantes orgánicos.

Para más información, visite nuestra página web www.biocompig.com
o contáctenos en info@biocompig.com