



FICHA TÉCNICA ÁCIDOS FÚLVICOS - FULVITA 40

Nombre químico: Fulvita 40	
Nombre comercial: Ácidos Fúlvicos Fulvita 40	
DESCRIPCIÓN DE USO	PRESENTACIÓN
Abono orgánico NK líquido de origen vegetal. Alto contenido en materia orgánica y Nitrógeno. Bioestimulador del crecimiento de las plantas.	Formato líquido, color amarillo brillante. Formatos comerciales: 1L, 5L, 20L, 200L y 1000L.
CARACTERÍSTICAS GENERALES	COMPOSICIÓN QUÍMICA
<p>Aporta ácidos fúlvicos mejorando el enraizamiento de la planta. Acelera su metabolismo e incrementa la capacidad de absorción de nutrientes. Registro DGPA nº F0001575/2021</p> <p>Utilizable agricultura ecológica Reglamento (CE) nº 834/2007. SOHISCERT nº AR85PAE-05.</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Materia orgánica: 553g/l• Extracto Húmico total: 492g/l• Ácidos Húmicos: 49g/l• Ácidos Fúlvicos: 443g/l• Nitrógeno: 61g/l• Potasio: 37g/l
DOSIS RECOMENDADAS (L/HA)	PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS
<ul style="list-style-type: none">• Por inundación: 50-80 (3-4 aplicaciones/ciclo)• Localizado: 46-60 (3-5 aplicaciones/ciclo)• Foliar: 30-50 (4-8 aplicaciones/ciclo)	Densidad a 20°C: 1,23g/l pH: 4,5 (+/- 0,5g)

Fabricado en España

ECO Tierra de Diatomeas, Calle Encina nº14, Atarfe, Granada
Tel. contacto: 644 77 22 87
www.ecotierradediatomeas.es
www.bioky.es