



FICHA TÉCNICA VINAGRE DE ALCOHOL CONCENTRADO

Nombre químico: HHLL S-Grass 20°	
Nombre comercial: Vinagre Concentrado Bioky	
DESCRIPCIÓN DE USO	PRESENTACIÓN
Vinagre de alcohol de cereal para utilizar como desincrustante calcáreo, limpiezas en profundidad y acondicionamiento del suelo, mejorando sus características para cultivos y plantas.	Líquido de color amarillento pálido brillante, olor a aromas acéticos. Formatos comerciales: 1L, 5L y 20L, bidones de 1000L.
CARACTERÍSTICAS GENERALES	CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS
Limpiador de sistemas de regadío sin residuo, propiedades acaricidas, repelentes y bactericidas propias del vinagre. Desinfección y uso fungicida para las plantas. Regula naturalmente el pH del entorno radicular de las plantas. Sin clasificación toxicológica.	<ul style="list-style-type: none">• Acidez total: su contenido es de 200gr/L, expresado en ácido acético (20°), (+-0,3)• Alcohol residual: máx 0,5 por 100V/V• Metanol: no excede de 0,5g/L• Sulfuroso: no contiene• pH: entre 2,0 y 2,3• Extracto seco: 0,06ml/L
DOSIS Y FORMAS DE USO	COMPOSICIÓN
Desincrustante: 40L/Ha Preventivo: 5% diluido en agua En plantas: puro o al 50% en agua	Vinagre de alcohol de cereal 20°

Fabricado en España

ECO Tierra de Diatomeas, Calle Encina nº14, Atarfe, Granada

Tel. contacto: 644 77 22 87

www.ecotierradediatomeas.es

www.bioky.es