









Hidrogel agrícola que ahorra agua y maximiza el rendimiento



-  Reduce hasta un 50% el consumo de agua en el cultivo
-  Optimiza el uso de fertilizantes
-  Favorece un establecimiento más fuerte y uniforme

COMPOSICIÓN	
	Concentración
Potasio total (K ₂ O)	21,3% p/p
Potasio (K ₂ O) soluble	2,5% p/p

ESPECIFICACIONES
Tamaño de partícula: 0,850-2 mm
Contenido seco total: 92% p/p
Capacidad de absorción (con agua destilada): >300 g/g granulado
Categoría de función del producto (CFP): CFP 3 (B) – Mejorador de suelos inorgánico
Período de funcionalidad: 3-5 años

APLICACIÓN RECOMENDADA* 		
Vía de aplicación	Cultivo	Dosis
Plantación y aplicación manual del granulado en el hoyo de plantación	Nueva plantación (Hortalizas)	1,5-1,8 g/planta
Aplicación mecánica continua del granulado en el surco de plantación		40-45 kg/ha
Plantación y aplicación manual del granulado en el hoyo de plantación	Nueva plantación (Frutales y viñedos)	30 g/planta
Aplicación mecánica continua a una profundidad de 30-40cm paralela a la línea de plantación	Cultivo ya existente (Frutales y viñedos)	100-280 g/planta

*La dosis depende del cultivo, el método de plantación y el tipo de suelo