

# ACEQUIA REAL DEL JÚCAR

## PROGRAMACIÓN ABONADO 2024

El programa de abonado previsto en los sectores con riego por goteo de la Acequia Real del Júcar es el siguiente. El cuadro muestra la cantidad de abono por hanegada.

mes	Sectores 1,2,3,5,8,14,15, 20, 22, 23, 24, 30, 34		Sectores 6, 9, 10, 11, 16, 32	
	Formulación	Cantidad	Formulación	Cantidad
Marzo	11 - 0 - 3 (NPK)	6 Kg	10 - 0 - 4 (NPK)	6 Kg
	Terra-Sorb SymBiotic	1 l	Terra-Sorb SymBiotic	1 l
	Tarasoil Fosfotech	0,5 l	Tarasoil Fosfotech	0,5 l
Abril	11 - 0 - 3 (NPK)	12 Kg	10 - 0 - 4 (NPK)	10 Kg
	Taravert King Kong	0,5 l	Taravert King Kong	0,5 l
	Salix Max	1 l	Salix Max	1 l
	Tarasoil Combi	3 Kg	Tarasoil Combi	3 Kg
Mayo	11 - 0 - 3 (NPK)	15 Kg	10 - 0 - 4 (NPK)	14 Kg
	Tarasoil Calcio	1 l	Tarasoil Calcio	1 l
	Taravert King Kong	0,5 l	Taravert King Kong	0,5 l
Junio	10 - 0 - 7 (NPK)	13 Kg	9 - 0 - 9 (NPK)	14 Kg
	Salix Max	1 l	Salix Max	1 l
	Tarasoil Combi	3 Kg	Tarasoil Combi	3 Kg
Julio	10 - 0 - 7 (NPK)	14 Kg	9 - 0 - 9 (NPK)	14 Kg
Agosto	10 - 0 - 7 (NPK)	14 Kg	9 - 0 - 9 (NPK)	16 Kg
Septiembre	10 - 0 - 7 (NPK)	14 Kg	9 - 0 - 9 (NPK)	16 Kg
	Tarasoil Combi	2 Kg	Tarasoil Combi	2 Kg

**Tarasoil Fosfotech:** Compuesto de fósforo de alta asimilación por las plantas.

**Terra-Sorb Radicular Symbiotic:** Bioestimulante a base de aminoácidos

**Taravert King Kong:** Bioestimulante con alto contenido en ácidos húmicos y fúlvicos

**Salix Max:** Acondicionador del suelo y enraizante

**Tarasoil Combi:** Combinado con microelementos y quelato de hierro.

**Tarasoil Calcio:** Compuesto a base de Calcio complejoado.

**Nitrogeno:** N32 con inhibidor de la nitrificación DMPP.

En la página web de la comunidad estarán disponibles las fichas técnicas de todos los productos.

Las cantidades de abono están calculadas para un caudal de demanda de la instalación de parcela de 1000 l/hag/h.

Desde el inicio de la aplicación de abono hasta su finalización en septiembre el agua de riego siempre llevará abono. La concentración del abono será del 1 por mil en primavera y del 0'4 por mil en verano, aunque puede variar en función de la climatología.

Se recomienda mantener el riego abierto todo el año para asegurarse recibir todo el abono previsto. Se puede ajustar el riego a través de la página Web o en nuestro servicio de atención al regante tantas veces como se considere conveniente.

Fdo.: Alberto José Hervás Ferrer  
Ingeniero Agrónomo  
Colegiado nº 1185