

ZURICH

FICHA TÉCNICA

Nombre comercial	ZURICH
Grupo	Fertilizante
Tipo	Bioestimulante

COMPOSICIÓN

Extractos vegetales 35 p/p

Agua: 65 p/p

Densidad: 1,18 g/cc

ph: 4,7

Soluble en agua

Formulación: Concentrado Soluble – SL

MODO DE ACCIÓN

Bioestimulante de aplicación al suelo.






PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

ZURICH actúa principalmente por su contenido de polifenoles que favorecen el desarrollo radicular, mejoran la absorción de nutrientes, favorecen la micorrización y el establecimiento de una microflora; que mejora la condición del suelo al degradarse como materias húmicas.

ZURICH no posee hormonas ni altera el balance hormonal de la planta, sino que actúa a través de cuatro procesos en el desarrollo de raíz:

- 1.** Acelera el crecimiento radicular y aumenta la formación de pelos absorbentes por acción bioestimulante.
- 2.** Aumenta la disponibilidad de nutrientes por efecto de quelación.
- 3.** Reduce la infección de patógenos y nematodos.
- 4.** Favorece la micorrización y la microbiota benéfica del suelo.

ACCIONES Y COMPATIBILIDAD

RECOMENDACIONES DE USO ZURICH			
	Almacigo	1% concentración	2 semanas previo al trasplante
	Drench o Fertirriego aplicando en segundo tercio del riego	Presencia de enfermedades/bioestimulación: 5 L Nematodos: 10 a 20 L	Al trasplante + 2 repeticiones c/14 días
	Drench o Fertirriego aplicando en segundo tercio del riego	Presencia de enfermedades/bioestimulación: 2-5 L/Ha	Al trasplante + 2 repeticiones c/14 días
		Presencia de Nematodos: 5 a 15 L/Ha	Melón: c/14 días
	Al surco o a la siembra, incorporación con máquina de riego	Presencia de enfermedades/bioestimulación: 2-5 L/Ha	A la siembra-emergencia y 20 días más tarde
		Presencia de Nematodos: 5 a 15 L/Ha	
	Al goteo o al suelo	Presencia de enfermedades/bioestimulación: 5 L/Ha	Al trasplante
	Aplicación foliar	Presencia de Nematodos: 10 L/Ha	
	Al surco	Presencia de enfermedades/bioestimulación: 5 L/Ha	En plantación, puede repetirse al aporque
		Presencia de Nematodos: 10 a 20 L/Ha	

ZURICH tiene buena compatibilidad general con insecticidas, nematocidas y fungicidas:

- ▶ Recomendamos primero agregar ZURICH al agua y luego el resto de los productos que conformarán el caldo.
- ▶ En caso de aguas alcalinas o con altos contenidos de Calcio (pH mayor a 7,5), recomendamos acompañar de un corrector de pH.
- ▶ Recomendamos no mezclar ZURICH con productos con amoníaco o aminados, ni con fertilizantes con altos contenidos de cationes polivalentes (Calcio, Cobre, Hierro, etc.) ya que pueden producir precipitación.
- ▶ Para mezclas complejas con varios productos o con micronutrientes, recomendamos primero hacer una prueba de compatibilidad en un volumen limitado, siguiendo el orden ya mencionado de aplicar primero ZURICH y luego el producto a evaluar.

ADVERTENCIAS

Se recomiendan las dosis más altas para condiciones limitantes para el cultivo (salinidad, nematodos, suelos muy arenosos, pH inferior a 5,5 o superior a 7,5, altas temperaturas, déficit hídrico, desbalances nutricionales, presencia de enfermedades de suelo, etc.). Se debe evaluar cada situación particular.

ENVASES

1 L - 5 L - 20 L

Natural Innovation. Sustainable Solutions.

Encuentranos en:

www.agrocube.com.ar



@Agrocube
