

ACI-FIX ULTRA es un fertilizante y regulador de pH, hecho a base de aminoácidos y péptidos de origen animal. Gracias a su composición y a su pH ácido (3.0-3.5), puede actuar como acidificante y agente solubilizante de micronutrientes, principalmente en suelos alcalinos (pH>8). Agente acomplejante: Los aminoácidos tienen la capacidad de acomplejar micronutrientes solubilizados en el suelo y transportarlos a las raíces. Activador de la micro flora del suelo, llevando a incrementar la materia orgánica, una mejor estructura del suelo y su porosidad, y aumento de la fertilidad. Bioestimulante y anti estrés. Adyuvante y activador de fungicidas y herbicidas aplicadas en un tanque de mezcla.

Análisis garantizado

Nitrógeno Total (N) (%p/p)	5.3
Nitrógeno Orgánico (N) (%p/p)	4.0
Nitrógeno Nítrico (N-NO ₃), (%p/p)	1.0
Nitrógeno Amoniacal (N-NH ₃)(%p/p)	0.1
Carbono Orgánico (C) (%p/p)	14.0
Aminoácidos y péptidos totales (%p/p)	25.0
Aminoácidos libres (%p/p)	6.0
Apariencia	Líquido color marrón
pH (solución 10%)	3.48-3.51
Densidad (g/ml)	1.194
pH (solución 1%)	3.60
C.E 0.1%	166

Recomendaciones de uso

Cultivos	Recomendaciones	Dosis L / Ha
Árboles Frutales (Aguacate, Papaya, Banano, Manzano, Durazno, Nogal, Peral, Olivo)	Foliar: En mezcla con fertilizantes NPK desde la caída de pétalos hasta el inicio de la maduración.	2
	Fertirriego: Cuando los frutos tengan un tamaño entre 1 y 2 cm, en mezcla con fertilizantes NPK.	4-8
Fruillas (Vid, Fresa, Frambuesa, Arándano, Zarzamora)	Foliar: En mezcla con fertilizantes NPK desde la caída de pétalos hasta el inicio de la maduración.	2
	Fertirriego: Cuando los frutos tengan un tamaño entre 1 y 2 cm, en mezcla con fertilizantes NPK.	4-8
Cítricos	Foliar: Uno o dos tratamientos después del cuajado de frutas, en mezcla con Fertilizantes Mn y Zn. Evitar mezclas con productos de cobre o en caso de que haya presencia de Cu en las hojas.	4
	Fertirriego: Cuando los frutos tengan un tamaño entre 1 y 2 cm, en mezcla con fertilizantes NPK.	5-10
Solanáceas (Papa, Tomate, Chiles.)	Aplicación foliar.	2
	Fertirriego: En mezcla con Fertilizantes N, en etapas tempranas para incrementar el crecimiento vegetativo; En mezcla con Fertilizantes P, durante la floración; En mezcla con Fertilizantes K durante el crecimiento de frutos. En total realizar 3-4 aplicaciones.	5

Recomendaciones de uso

Cultivos	Recomendaciones	Dosis L / Ha
Vegetales (Lechuga, Brócoli, Coliflor, Espárrago)	Aplicación foliar.	2
	Fertirriego: En mezcla con Fertilizantes N, en etapas tempranas para incrementar el crecimiento vegetativo; En mezcla con Fertilizantes P, durante la floración; En mezcla con Fertilizantes K durante el crecimiento de frutos. En total realizar 3-4 aplicaciones.	5

Compatibilidad

Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad en pequeña escala, antes de realizar la mezcla general.

Aviso de garantía

DUCOR S.A. de C.V. garantiza que el contenido del envase se encuentra conforme a las especificaciones de la etiqueta. Dado a que el uso del producto está fuera de su control, no se da garantía expresa ni implícita sobre los resultados y/o efectos inherentes a su uso, tanto si se utiliza o no bajo las indicaciones recomendadas. El comprador acepta todos los riesgos del uso y manejo del producto.

