

INFORMACIÓN GENERAL

XP-AMINO es un complejo constituido por los 20 aminoácidos esenciales de las plantas, proteínas bioasimilables, vitaminas y oligosacáridos que se integran para estimular las funciones fisiológicas y bioquímicas en los cultivos.

XP-AMINO es un producto que se puede utilizar tanto para aumentar la producción como para mejorar la calidad y color de las cosechas, y aumentar la resistencia de las plantas a condiciones adversas, por lo que es recomendado en cualquier etapa fenológica del cultivo para ayudarlo a salir de cualquier situación de estrés (heladas, granizadas, sequía, salinidad e intoxicación por algún compuesto).

La fórmula de XP-AMINO está diseñada como complemento de SYNTEK por su gran capacidad de disposición de fósforo y potasio.

XP-AMINO en aplicaciones al suelo contribuye a la activación de la microflora y microfauna del suelo, responsable de los procesos de humificación, así como al facilitado de la absorción de nutrientes.

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS L/Ha	OBSERVACIONES
HORTALIZAS: CHILE, CALABACITA, MELÓN, PAPA, PEPINO, SANDÍA, TOMATE.	500 ml -1 L	Aplicar desde prefloración y repetir cada 15 días hasta la salida del cultivo. Aplicar en tiempos de estrés.
FRUTALES: AGUACATE, CITRICOS, DURAZNO, GUAYABO, MANZANO, NOGAL, OLIVO, PAPAYA, PLÁTANO, VID.	1 L	Aplicar desde prefloración y repetir cada 15 días hasta la salida del cultivo. Aplicar en tiempos de estrés.
AGAVES, CAÑA DE AZUCAR.	500 ml -1 L	Aplicar en tiempos de estrés (Helada) de preferencia antes.
ARÁNDANO, FRAMBUESA, FRESA, ZARZAMORA.	500 ml	Aplicar desde prefloración y repetir cada 15 días hasta la salida del cultivo. Aplicar en tiempos de estrés.
PIÑA	1 L	Aplicar en tiempos de estrés o para potencializar cualquier aplicación.
ORNAMENTALES	500 ml - 1 L	Disolver en 400 L de agua.

CONSIDERACIONES EN SU USO

XP-AMINO contribuye también a mejorar la penetración de nutrientes, fungicidas, insecticidas o bactericidas, así como a disminuir la agresividad de los compuestos que se aplican. Se recomienda no aplicarlo cuando existan problemas fuertes de bacterias u hongos, en cuyo caso se recomienda corregir primero dichos problemas, o bien agregar si existen las sospechas, algún bactericida o fungicida a la mezcla, que bien pudiese ser en dosis bajas de 1-3 ml / L. Disolver los litros de XP-AMINO en el agua que se aplique por hectárea.

Aplicar con equipo de aspersión, se recomienda que las aplicaciones se realicen en horarios no calurosos. Si se realiza con avión, se disuelven los litros requeridos en la cantidad de agua que se utilice por hectárea.

CONTRAINDICACIONES

No aplicar cuando existan problemas por hongos, bacterias o este presente una botritis, en cuyo caso se aconseja corregir primero dicha situación. No aplique cuando la velocidad del viento sea alta y/o cuando haya alta temperatura.

INCOMPATIBILIDAD

No mezclar XP-AMINO con productos sin registro y en cultivos no autorizados.

XP-AMINO

COMPLEJO DE AMINOÁCIDOS BIOESTIMULANTE FOLIAR

AMINOÁCIDOS

¡Atrévete a comparar!
ESPECIFICACIÓN

ANÁLISIS GARANTIZADO	%P/V
Aminoácidos totales	32.00 %
de los cuales son Aminoácidos libres	24.80 %
Nitrógeno	3.00 %
Fósforo	3.00 %
Potasio	3.00 %
Potencializadores y microelementos	59.00%
TOTAL	100.00%

PRESENTACIÓN

250 ml, 1, 5, 10 y 20 L.

Porque con AgroScience® siempre cosechas mayores ganancias!
