

Axifer 300

ácidos fúlvicos

Fertilizante orgánico / Líquido

RSCO-144/VII/07

Formulación: Líquido

Composición porcentual:

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Ácidos fúlvicos	27.75
INGREDIENTES INERTES: Agua y compuestos relacionados	72.25
TOTAL:	100.00

Ingrediente activo:

Promueve el crecimiento de los cultivos formulado a base de ácidos fúlvicos.

Modo de acción:

Axifer 300® es un potencializador de asimilación de nutrientes inorgánicos.

Espectro de uso:

Axifer 300® se puede recomendar para la aplicación en trasplante, desarrollo vegetativo, inicio de floración y en fructificación en todos los cultivos.

Recomendaciones de uso:

Al mezclar, cargar y aplicar utilice el equipo de protección adecuado (lentes protectores, guantes, overol, botas, mascarilla y gorra). No remueva la mezcla con las manos, aunque se lleven puestos los guantes, para ello utilice un removedor. Evite que le bañe la aspersion. Después de aplicar báñese y póngase ropa limpia.

Método de preparación:

Antes de usar el producto agite el envase. Abra cuidadosamente el envase rompiendo el sello de garantía y antes de verter el producto al equipo de aplicación, realice una premezcla, en un recipiente limpio por separado, agregue agua hasta un tercio de su capacidad, incorpore lentamente la cantidad de **Axifer 300®** a utilizar, agitando continuamente hasta obtener una mezcla uniforme.



Sin dejar de agitar vierta la premezcla en el tanque de mezclado. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque sin dejar de agitar, a fin de homogenizar la mezcla y aplicar de inmediato.

Para aplicarse en los cultivos:

CULTIVO	DOSIS	MODO DE APLICACIÓN	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Tomate Jitomate (<i>Solanum lycopersicum</i>)	4 a 6 L/Ha	Aplicación al suelo	Realizar 2 aplicaciones con un intervalo de 20 días
	500 mL/ Ha	Aplicación foliar	Realizar 4 aplicaciones; la primera durante el desarrollo vegetativo y las siguientes 3 restantes durante la floración con un intervalo de 20 días entre una y otra.

Compatibilidad:

Axifer 300 es compatible con fertilizantes y agroquímicos, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa a la aplicación. No aplicar junto con fungicidas a base de cobre. Si se desconoce la compatibilidad de algunas mezclas, deberá hacerse una prueba previa a su aplicación. En caso de ser mezclado solo se podrá hacer con aquellos productos que cuenten con registro vigente ante la autoridad competente.

Presentación: 950 mL y 5 L