

AKO™

 akoagro.com

Nombre Comercial:

☞ **Ako Zinc Max Ag**®

Descripción:

AKO Zinc Max Ag es un fertilizante para uso foliar y fertirrigación.

La fertilización foliar es considerada una de las estrategias más eficientes en la aplicación de nutrientes esenciales en diferentes cultivos. La fertilización foliar es una técnica de nutrición instantánea, que aporta elementos esenciales a los cultivos, mediante la pulverización de soluciones diluidas aplicadas directamente sobre las hojas.

Los nutrientes aportados por **AKO Zinc Max Ag** son quelatizados, favoreciendo su transporte y penetración en el interior de los tejidos vegetales. La acción de los micros nutrientes sobre los diferentes cultivos es de vital importancia ya que los mismos intervienen en los procesos metabólicos como síntesis de clorofila, carbohidratos, proteínas, división celular, regulación de hormonas, eficiencia fotosintética, asimilación del dióxido de carbono.

Propiedades:

AKO Zinc Max Ag es un fertilizante líquido que contiene 7.5% de zinc totalmente soluble, quelatado de disponibilidad inmediata y eficiente.

El zinc participa en la formación de la clorofila e impide su degradación. Además, interviene en la formación de hidratos de carbono y en la producción de materiales genéticos. Activa la síntesis del ácido indol acético, principal hormona de crecimiento a través de la síntesis de triptofano.

Composición:

COMPOSICIÓN:		P/P
Zn	TOTAL	8.0%

AKO™

 akoagro.com

Dosis:

Se puede aplicar solo o en combinación con otras plaguicidas en las pulverizaciones. El número de aplicaciones depende de la necesidad y estado del cultivo. Las dosis indicadas, pueden ser modificadas de acuerdo a las necesidades del cultivo y el consejo del ingeniero agrónomo de la zona.

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Arroz, Maíz, Trigo, Sorgo	3 lts / ha	1 aplicación a los 30 días post germinación
Poroto, Algodón, Soja, Maní	2 lts / ha	1 aplicación a los 25 a 30 días post germinación
Citrus	3 lts / 2.000 lts	3 aplicaciones al año
Frutales en general	3 lts / ha	3 aplicaciones al año
Pasturas	3 lts / ha	1 aplicación al inicio de brotación
Caña de azúcar	4 lts / ha	1 aplicación a 40 días de brotación
Tabaco	1 lt / ha	3 aplicaciones cada 7 días desde trasplante

Modo de uso:

Llenar el tanque de la pulverizadora hasta la mitad de su capacidad. Corregir el pH del agua a pH 6,5. Incorporar el fertilizante con un tensioactivo no polar, no iónico.

En caso de combinarse con un fitosanitario, respetar el siguiente orden de la mezcla: Agua – AKO Zinc Max Ag – Plaguicida. Siempre es aconsejable realizar previamente un mezcal en pequeña proporción para evaluar compatibilidades entre productos.