

# RENDIFLOR

RENDIFLOR es un fertilizante diseñado como complemento metabólico a base de nutrientes elementales en el desarrollo y funcionamiento de la planta que puede ser usado para aplicación foliar en cultivos que tienen requerimiento asociado en incrementar la polinización, vialidad del polen y el cuajado de las flores o que presentan alguna deficiencia de los elementos contenidos en RENDIFLOR.

Por su fórmula enriquecida con elementos esenciales permite estimular y promover la actividad metabólica para una buena floración así como aumentar la tasa de germinación de manera rápida.

### **ESPECIFICACIONES**

TIPO DE AGROINSUMO	Complejo Metabólico
FORMULACIÓN	Líquido
pH DE LA FORMULACIÓN	Varía de neutro a ligero alcalino después de ser disuelto en agua
COLOR	Marrón
PRINCIPALES COMPUESTOS	Microelementos y compuestos orgánicos

#### **DOSIS Y APLICACIÓN**

	Cultivo	Dosis I/ha
整	Alfalfa	2 a 3
	Algodón	2 a 3
<b>*</b> * * */	Chile, tomate, berenjena	1 a 3
<b>→</b> / ?	Frijol, soya, garbanzo, etc.	1 a 3
<b>*</b>	Fresa	1 a 2
ŏ ŏ o	Frutales	2 a 5
<i>≱</i>	Maíz y sorgo	2 a 4
<b>50</b>	Melón, pepino, sandía, etc,	2 a 4
	Papaya	1 a 3
	Plátano	1 a 2
	Trigo, avena, cebada	1 a 3

#### **CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

- ·Favorece el desarrollo y funcionamiento de la planta, además de que contiene intercambiadores catiónicos exclusivamente para aplicación en los cultivos que tienen como requerimiento una floración eficiente.
- ·Fertilizante foliar a base de un balance ideal entre micro elementos e intercambiadores catiónicos, zinc y magnesio como principales activadores metabólicos.
- ·Como complementación metabólica tiene todas las características para que Rendiflor tenga una rápida asimilación, transporte y distribución en la planta;
- ·Posee intercambiadores orgánicos contenidos en su formulación los cuales promueven y estimulan las actividades metabólicas y así aumentan la tasa de germinación de una manera mas rápida.
- Ayuda aumentando el contenido azúcar de la planta y contenido vitamínico en el proceso fotosintético.
- Rendiflor promueve una tasa de crecimiento vegetal teniendo como objetivo un crecimiento radical en la planta.



## **COMPOSICIÓN PORCENTUAL**

Magnesio	20%
Manganesio	8%
Fierro	5%
Zinc	10%
Ácidos Húmicos	15%
Diluyentes y Acondicionadores	42%

PRESENTACIONES: 1L - 5L - 10L - 20L

