

# BIOARRANKE 8.24

BIOARRANKE 8.24 es un bioestimulante agrícola a base de Nitrógeno, Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), Potasio (K<sub>2</sub>O), aditivos, potencializadores y elementos relacionados; cuya función es acondicionar el suelo, acelerar el engrosamiento y arranque vigoroso, proporcionando a las plantas una mayor capacidad de abastecerse de los nutrientes necesarios dando como resultado un cultivo mas vigoroso.

BIOARRANKE 8.24 se puede utilizar como nutrición base, ya que esta diseñado para estimular el crecimiento de raíces, estimulando así la emisión de nuevos brotes en la zona radicular e induciendo una mejor floración, así como la formulación de carbohidratos y transportadores de energía.






Siga las recomendaciones y dosis expuestas en esta ficha técnica:

- Evitar mezcla con productos con pH menores a 3 unidades.
- Puede ser aplicado en pre-siembra, banda lateral o por debajo de las semillas de los cultivos sembrados, en el caso de cultivos ornamentales, aplicar en fertirriego o drench.

## ESPECIFICACIONES

TIPO DE AGROINSUMO	Arrancador
FORMULACIÓN	Líquido denso
COLOR	Marrón
SOLUBILIDAD EN AGUA	Soluble
PRINCIPALES COMPUESTOS	Microelementos
RESIDUAL	No es residual

## DOSIS Y APLICACIÓN

CULTIVOS	DOSIS L/Ha	OBSERVACIONES
 <b>FRUTALES:</b> Aguacate, arándano, café, vid, cítricos, durazno, fresa, frambuesa, mango, manzana, nogal, papayo, piña, zarzamora, plátano.	20 a 40	Aplicar dirigida al suelo desde el inicio del cultivo y durante todo el desarrollo del cultivo. En aplicaciones manuales disolver en agua, dividiendo proporcionalmente el total de la mezcla entre el total de árboles por Ha, aplicando en cada cajete y repetir después de cada corte. En sistemas de riego inyectar aplicando la dosis por Ha. Utilizar un mínimo de 40 L durante el año, en caso temporal, aplicar en las primeras lluvias 20 L y repetir a los 30 días.
 <b>HORTALIZAS:</b> Brócoli, calabaza, chiles, melón, papa, sandía, tomate.	5 a 10	Aplicar cada semana, 5 L en etapa temprana y 10 L para dar más vigor a la planta y mostrar todo su potencial genético, a partir de floración y hasta el término de la cosecha.
 <b>Arroz, cereales, garbanzo, frijol, maíz, sorgo, trigo.</b>	10 a 20	Aplicar de 5 a 10 días después de la siembra o en el amacollamiento y al momento de embuche e inicio de llenado.
 <b>Caña de azúcar.</b>	20	Aplicar después del corte en el primer riego y repetir al inicio de temporada de lluvias.
 <b>Cultivos en general.</b>	3 a 10	Aplicar de manera foliar desde los 5 días después de la emergencia (o trasplante) hasta la salida del cultivo.

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

BIOARRANKE 8.24 es una fórmula especialmente diseñada para proporcionar la cantidad de nitrógeno, fósforo y potasio de alta asimilación que requiere su cultivo; Contiene la cantidad balanceada de sustratos orgánicos que permiten a la planta la asimilación efectiva de nutrientes requeridos presentes o adicionados al suelo; Su enriquecida fórmula ayuda a estimular el desarrollo efectivo de la planta; Se puede aplicar al suelo y vía foliar además de que contiene los ortofosfatos necesarios requeridos por el cultivo; Por su composición química equilibrada, evita la formación de compuestos insolubles, mismos que ocasionan taponamientos en los sistemas de fertirrigación ya que posee una alta solubilidad en cualquier tipo de agua, evitando la formación de aglomerantes no requeridos en la solución nutricional aplicable.

BIOARRANKE 8.24 es un compuesto líquido compatible con la mayor parte de agroquímicos de uso común, brindando una reactividad estable.



## COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Nitrógeno total	8.47%
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	24.60%
Potasio (K <sub>2</sub> O)	7.78%
Aditivos, potencializadores y elementos relacionados	67.72%

PRESENTACIONES: 1L - 5L - 10L - 20L - 100L - 200L

