

# BIOARRANKE 8-24

Bioarranke 8-24 es un fertilizante con un Ph case neutro, su formula balanceada mejora las condiciones del suelo, así como incrementa el desarrollo de la planta. Se puede aplicar al suelo y vía foliar. Por su composición química equilibrada, evita la formación de compuestos insolubles, mismos que ocasionan taponamientos en los sistemas de fertirrigación. Bioarranke 8-24 es un compuesto liquido cuya mezcla acondiciona al suelo, de manera que agrega proporciones de nitrógeno, fosforo y potasio requeridas por las plantas para elaboración de compuestos vitales para un mejor desarrollo.

## ESPECIFICACIONES

TIPO DE AGROINSUMO	Fertilizante foliar inorgánico
FORMULACIÓN	Líquido denso
COLOR	Marrón
SOLUBILIDAD EN AGUA	Soluble

## 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.
Arroz, cereales, garbanzo,	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.
frijol, maíz, sorgo, trigo. Caña de azúcar.	20	Aplicar después del corte en el primer riego y repetir al inicio de temporada de lluvias.
Cultivos en general.	3 a 10	Aplicar de manera foliar desde los 5 días después de la emergencia (o trasplante) hasta la salida del cultivo.

## CARACTERÍSTICAS

Bioarranke 8-24 es una formula especialmente diseñada para proporcionar la cantidad de nitrógeno, fosforo 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.

## RECOMENDACIONES DE USO

Se puede utilizar como nutrición base, con excelentes resultados. Bioarranke 8-24 esta diseñado para estimular el crecimiento de raíces, acelerar el engrosamiento y arranque vigoroso favorece la síntesis de proteínas, así como a la formación de nuevos brotes e inducir una mejor floración. Su composición proporciona un arranque vigoroso, así como la formulación de carbohidratos y materiales transportadores de energía.



Líquido soluble

ANÁLISIS GARANTIZADO	
Nitrógeno total	8.47 %
Fósforo (P2O5)	24.60 %
Potasio (K2O)	7.78 %
Manganeso (Mn)	0.05 %
Hierro (Fe)	0.04 %
Zinc (Zn)	0.06 %
Boro (B)	0.65 %
Aditivos, potencializadores y elementos relacionados.	58.35 %
TOTAL	100.00%



CONT. NET.  
1 LITRO

## COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Nitrógeno	8.47%
Fósforo (P2O5)	24.60%
Potasio (k20)	7.78%
Manganeso (Mn)	0.05%
Hierro (Fe)	0.04%
Zinc (Zn)	0.06%
Boro (B)	0.65%
Aditivos y potencializadores	58.35%

## PRESENTACIONES:

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

