



Knowledge grows

Guía de nutrición para cultivos de exportación



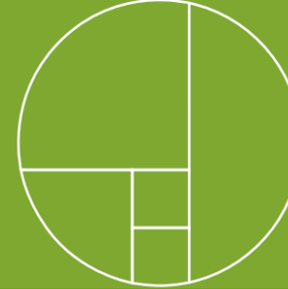


Knowledge grows

Yara Crop Program Banano

Programa Nutricional Edáfico

Primera Generación Urabá

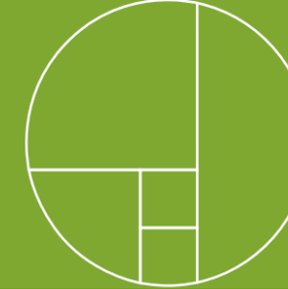


Knowledge grows

Yara Crop Program Banano

Programa Nutricional Edáfico

Primera Generación Magdalena



Etapa de cultivo	Estado vegetativo Independiente	Estado vegetativo Independiente - Diferenciación floral	Diferenciación floral a fase de rápido crecimiento del tallo floral	Rápido crecimiento del tallo floral a emergencia de inflorescencia
Producto y Dosis (Rotación)	RAFOS (1) - NITROMAG (2) 120 g/planta - 120 g/planta	AMIDAS (3) - NITRABOR + KCl (4) 120 g/planta - 120 g/planta	INTEGRADOR (5) - REMITAL (6) 120 g/planta - 120 g/planta	AZUTEK + NITRABOR (7) - ABOTEK (8) 120 g/planta - 120 g/planta
¿Por qué aplicar el producto?	Combinación de nutrientes que estimulan el desarrollo radical y aéreo.	Combinación de nutrientes que proporcionan potencia al crecimiento de hojas, raíces, cormo.	Adecuada formación y conformación del racimo.	Contribuye a la división de los dedos y su conformación y por ende peso de racimo.



Etapa de cultivo	Estado vegetativo Independiente	Estado vegetativo Independiente - Diferenciación floral	Diferenciación floral a fase de rápido crecimiento del tallo floral	Rápido crecimiento del tallo floral a emergencia de inflorescencia
Producto y Dosis (Rotación)	RAFOS (1) - NITROMAG (2) 120 g/planta - 120 g/planta	INTEGRADOR (3) - FUROR (4) 120 g/planta - 120 g/planta	HYDRAN (5) - INTEGRADOR (6) 120 g/planta - 120 g/planta	FUROR (7) - ABOTEK (8) 120 g/planta - 120 g/planta
¿Por qué aplicar el producto?	Combinación de nutrientes que estimulan el desarrollo radical y aéreo.	Combinación de nutrientes que proporcionan potencia al crecimiento de hojas, raíces, cormo.	Adecuada formación y conformación del racimo.	Contribuye a la división de los dedos y su conformación y por ende peso de racimo.

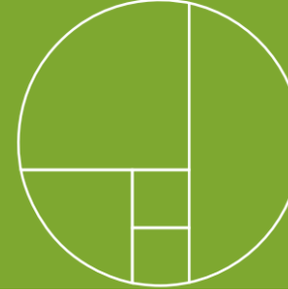




Knowledge grows

Yara Crop Program Banano

YaraVita Programa Nutricional Foliar
Primera Generación



Knowledge grows

Yara Crop Program Banano

Establecidas - Urabá



YaraVita™

Etapa de cultivo	Estado vegetativo (adaptación campo)	Estado vegetativo - Diferenciación floral	Diferenciación floral a fase de rápido crecimiento	Rápido crecimiento del tallo floral a emergencia de inflorescencia
Producto y Dosis (Rotación)	CROPBOOST - 0,5 l/ha ZINTRAC MgB - 0,5 l/ha CABTRAC - 0,5 l/ha	ZINTRAC - 0,7 l/ha CABTRAC - 0,7 l/ha	CABTRAC - 1 l/ha ZINTRAC MgB / 700 - 1 l/ha	CABTRAC - 1 l/ha ZINTRAC MgB / 700 - 1 l/ha
¿Por qué aplicar el producto?	Combinación de nutrientes que estimulan el desarrollo radical y aéreo.	Combinación de nutrientes que proporcionan potencia al crecimiento de hojas, raíces, cormo.	Adecuada formación y conformación del racimo.	Contribuye a la división de los dedos y su conformación y por ende peso de racimo.

Etapa de cultivo	Enero - Febrero - Marzo	Abril - Mayo - Junio	Julio - Agosto - Septiembre	Octubre - Noviembre
Etapa de cultivo	Q1 - Periodo seco	Q2 - Periodo de transición seco a lluvia - Reactivación de crecimiento	Q3 - Periodo lluvioso	Q4 - Transición Lluvia a periodo seco
Producto y Dosis (Rotaciones cada 4 semanas)	YaraRega™ AZUTEK™ YaraMila™ FUROR™ YaraLiva™ NITRABOR™	YaraMila™ RAFOS™ YaraBela™ NITROMAG™ ABOTEK™	YaraLiva™ NITRABOR™ + KCl ABOTEK™ REMITAL™	KMID™ YaraRega™ AZUTEK™ YaraLiva™ NITRABOR™ + KCl
¿Por qué aplicar el producto?	Rotación que suministra nutrientes clave y deficitarios durante el período de sequía.	Crecimiento acelerado requiere rápida disponibilidad de nutrientes.	Las plantas crecen en condiciones adecuadas de clima y requieren suministro adecuado de nutrientes.	Garantiza el suministro de nutrientes.

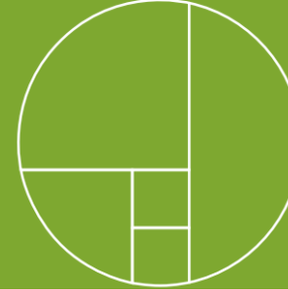




Knowledge grows

Yara Crop Program Banano

Establecidas - Magdalena



Knowledge grows

Yara Crop Program Banano

YaraVita Programa Nutricional Foliar
Establecidas

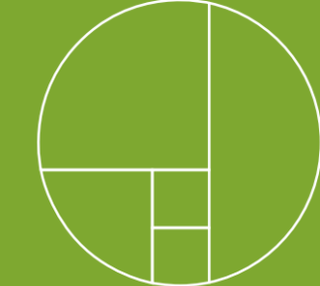


	Enero - Febrero - Marzo	Abril - Mayo - Junio	Julio - Agosto - Septiembre	Octubre - Noviembre
Etapa de cultivo	Q1 - Periodo seco	Q2 - Periodo de transición seco a lluvia - Reactivación de crecimiento	Q3 - Periodo lluvioso	Q4 - Transición Lluvia a periodo seco
Producto y Dosis (Rotaciones cada 4 semanas)	YaraRega™ AZUTEK™ YaraMila™ FUROR™ YaraLiva™ NITRABOR™	YaraMila™ RAFOS™ YaraMila™ INTEGRADOR™ YaraRega™ AZUTEK™	YaraMila™ FUROR™ YaraRega™ AZUTEK™ YaraMila™ INTEGRADOR™	YaraMila™ HYDRAN™ YaraRega™ AZUTEK™ YaraMila™ FUROR™
¿Por qué aplicar el producto?	Rotación que suministra nutrientes clave y deficitarios durante el período de sequía.	Crecimiento acelerado requiere rápida disponibilidad de nutrientes.	Las plantas crecen en condiciones adecuadas de clima y requieren suministro adecuado de nutrientes.	Garantiza el suministro de nutrientes.

	Enero - Febrero - Marzo	Abril - Mayo - Junio	Julio - Agosto - Septiembre	Octubre - Noviembre
Etapa de cultivo	Q1 - Periodo seco	Q2 - Periodo de transición seco a lluvia - Reactivación de crecimiento	Q3 - Periodo lluvioso	Q4 - Transición Lluvia a periodo seco
Producto y Dosis (Rotaciones cada 4 semanas)	ZINTRAC - 1 l/ha CABTRAC - 1 l/ha ZINTRAC MgB - 1 l/ha	CABTRAC - 1 l/ha ZINTRAC - 1 l/ha ZINTRAC MgB - 1 l/ha	ZINTRAC MgB - 1 l/ha CABTRAC - 1 l/ha ZINTRAC MgB - 1 l/ha	CABTRAC - 1 l/ha ZINTRAC MgB - 1 l/ha ZINTRAC - 1 l/ha
¿Por qué aplicar el producto?	Rotación que suministra nutrientes clave y deficitarios durante el período de sequía.	Crecimiento acelerado requiere rápida disponibilidad de nutrientes inmóviles.	Las plantas crecen en condiciones adecuadas de clima y requieren suministro adecuado de nutrientes inmóviles.	Garantiza el suministro de nutrientes inmóviles.



Portafolio de Productos



YaraMila™
RAFOS™

Incentivar el desarrollo radical en las plantaciones de banano con aporte de Fósforo eficiente sin descuidar el Nitrógeno, Potasio, elementos secundarios y menores.



YaraMila™
INTEGRADOR™

Nutrición equilibrada de Nitrógeno y Potasio para las épocas de diferenciación.



REMITAL™

Nutrición equilibrada de Nitrógeno y Potasio para las épocas de diferenciación.



YaraRega™
AZUTEK™

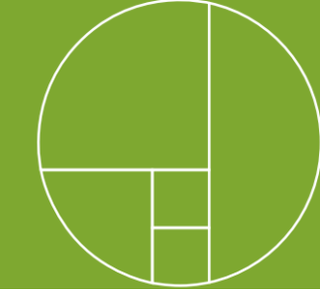
Aporte de Potasio sin descuidar el aporte de Nitrógeno y Fosforo importante para el desarrollo del racimo y sistema foliar.



ABOTEK™

Óptimo llenado del racimo con un aporte alto de Potasio, y otros nutrientes que garantizan una nutrición balanceada.

Portafolio de Productos



YaraLiva™
NITRABOR™

Aporte de Calcio disponible para el cultivo en momentos de diferenciación y floración, mejora la calidad de los racimos.



YaraBela™
NITROMAG™

Fuentes balanceadas de Nitrógeno nítrico y amoniacal acompañados de Magnesio, nutrientes esenciales para un vigoroso crecimiento y desarrollo del cultivo.



YaraMila™
FUROR™

Aporte de potasio y calcio para lograr adecuada formación de los frutos.



YaraVita™
CROP BOOST™

Combinación de nutrientes que estimula el desarrollo radical y aéreo. Mayor emisión foliar y desarrollo radical óptimo para plantas más vigorosas.



YaraVita™
ZINTRAC MgB™

Combinación de nutrientes que potencia el crecimiento de hojas, raíces, buen tamaño de hojas y buen desarrollo radical, adecuada formación y conformación del racimo.



YaraVita™
CABTRAC™

Contribuye a la división de los "dedos" y su conformación en consecuencia al peso de racimo. Seguridad en el potencial tamaño del racimo en número de "manos" y "dedos". Mejora la conformación final de racimos y contribuye a garantizar mayor potencial en peso.



Knowledge grows