



Knowledge grows

Plan nutricional maíz Programa ideal



Knowledge grows

Plan nutricional maíz Programa estándar



Knowledge grows

másmaíz
by Yara

másmaíz
by Yara



Productos Yara

Tratamiento de semillas

Siembra directa o 4 días después de germinado

Desarrollo vegetativo

De 3 a 6 hojas verdaderas

Elongación del tallo

De 6 a 10 hojas verdaderas

De 10 a 12 hojas verdaderas

YaraVera®

AMIDAS
4 sacos de 50 kg/ha
2da aplicación al suelo

YaraMila®

RAFOS
4 sacos de 50 kg/ha
1ra aplicación al suelo

HYDRAN
4 sacos de 50 kg/ha
3ra aplicación al suelo

YaraVita®

SYNERGISE
1 frasco de 100 cc/
funda de semilla

ZINTRAC
1 l/ha
1ra aplicación foliar

MAGZIBOR
1 l/ha
2da aplicación foliar

Recomendación: aplique 1 l/ha de YaraVita Biotrac para aliviar el impacto del cultivo en condiciones de estrés.

■ Aplicación al suelo

■ Aplicación foliar

La información contenida en este documento debe considerarse como material de referencia y únicamente como una recomendación general, para el uso y aplicación de fertilizantes en su respectivo cultivo. Esta recomendación está basada en el conocimiento técnico y experiencia en campo de Yara. Sin embargo, cada uno de los cultivos y cada terreno tiene sus propias características, y deben ser revisadas de manera previa a la aplicación de fertilizantes. Las adaptaciones y los ajustes para aplicar los productos de Yara en los cultivos, deben realizarse con el acompañamiento de un agrónomo y de acuerdo a las recomendaciones locales, historial de productividad, análisis de suelo y análisis foliar. Por lo anterior, Yara no se hace responsable de los usos o aplicaciones que se realicen de sus productos, derivados del presente Programa Nutricional. Para mayor información, contactamos a través de consultasecuador@yara.com

másmaíz
by Yara



Productos Yara

Tratamiento de semillas

Siembra directa o 4 días después de germinado

Desarrollo vegetativo

De 3 a 6 hojas verdaderas

Elongación del tallo

De 6 a 10 hojas verdaderas

COMPLEJOS NPK

YaraBela®

YaraVita®

ABOTEK
4 sacos de 50 kg/ha
1ra aplicación al suelo

SYNERGISE
1 frasco de 100 cc/
funda de semilla

NITRODOBLE
3 sacos de 50 kg/ha
2da aplicación al suelo

CROPLIFT BIO
1 l/ha
1ra aplicación foliar

NITRODOBLE
3 sacos de 50 kg/ha
3ra aplicación al suelo

CROPLIFT BIO
1 l/ha
2da aplicación foliar

Recomendación: aplique 1 l/ha de YaraVita Biotrac para aliviar el impacto del cultivo en condiciones de estrés.

■ Aplicación al suelo

■ Aplicación foliar



Yarecuador Cia. Ltda.
Km. 1.5 vía a Samborondón Edificio Del Portal
Piso 1 Oficina 107 - ECO92302 Guayaquil, Ecuador

Para más información:
Teléfono: +593 987054003
consultasecuador@yara.com

Facebook: /Yara Ecuador

Twitter: @Yara_Ecuador

Instagram: yaraecuador

Juntos para aumentar tu productividad

Beneficios del Programa de Nutrición Yara para su cultivo de Maíz

- Nutrición completa y balanceada que permitirá incrementar el rendimiento de su cultivo.
- Mayor tolerancia al estrés ambiental.
- Fertilización más precisa con menor esfuerzo.
- Promueve un rápido establecimiento mejorando la tasa de germinación.



Soluciones Yara para el cultivo de *maíz*

YaraMila[®] RAFOS

- Fertilizante granular con alto contenido de Fósforo, necesario especialmente en etapas tempranas del cultivo.
- Todos sus elementos se encuentran en una relación óptima.



Composición química garantizada	
Nitrógeno total (N)	12%
N - Nitríco	3.6%
N - Amoniacal	8.4%
Fósforo Asimilable (P ₂ O ₅)	24%
Potasio Soluble (K ₂ O)	12%
Óxido de Magnesio (MgO)	2%
Azufre (S)	1.6%
Boro (B)	0.04%
Zinc (Zn)	0.02%

ABOTEK[®]

- Alto contenido de Potasio (23%), adecuado para las etapas de inicio y producción.
- Se recomienda su uso para obtener un llenado vigoroso de las mazorcas.



Composición química garantizada	
Nitrógeno total (N)	15%
N-Nitríco	6.7%
N-Amoniacal	8.3%
Fósforo (P ₂ O ₅)	4%
Potasio (K ₂ O)	23%
Magnesio (MgO)	4%
Azufre (S)	2%
Boro (B)	0.1%
Zinc (Zn)	0.1%

YaraVera[®] AMIDAS

- Aporte de Nitrógeno y Azufre en una relación ideal de 7-1.
- Se recomienda su uso durante las etapas de mayor demanda de Nitrógeno, en los primeros estadios del desarrollo del cultivo.



Composición química garantizada	
Nitrógeno total (N)	40%
N - Amoniacal	5%
N - Ureico	35%
Azufre (S)	5.6%

YaraBela[®] NITRODOBLE

- Fertilizante nitrogenado que asegura el máximo aprovechamiento por parte del cultivo, se encuentra inmediatamente disponible para ser absorbido por las plantas.
- No se volatiliza.



Composición química garantizada	
Nitrógeno total (N)	27.0%
N - Nitríco	13.7%
N - Amoniacal	13.3%
Calcio (CaO)	6.0%
Magnesio (MgO)	4.0%

YaraMila[®] HYDRAN

- El Nitrógeno se encuentra en forma nítrica y amoniacal para aumentar la eficiencia del nitrógeno sin romper el balance nutricional.
- El Fósforo y el Potasio se encuentran balanceados adecuadamente para etapas de desarrollo y llenado de la mazorca.



Composición química garantizada	
Nitrógeno total (N)	19%
N - Amoniacal	9.8%
N - Nitríco	9.2%
Fósforo asimilable (P ₂ O ₅)	4%
Potasio (K ₂ O)	19%
Azufre (S)	1.8%
Magnesio (MgO)	3%
Boro (B)	0.1%
Zinc (Zn)	0.1%

YaraVita[™]

El complemento de fertilizantes líquidos que necesitan tus cultivos

Aumenta tu rentabilidad complementando la nutrición con YaraVita, la línea de fertilizantes foliares y líquidos, diseñada por Yara, que se amolda a tus necesidades.



Altamente concentrados para un menor número de aplicaciones
Fácil de mezclar con la mayoría de agroquímicos

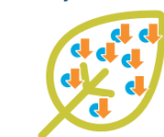
Se esparce



Se adhiere



Y penetra



YaraVita[®] SYNERGISE NP+Zn

- Diseñado específicamente para tratamiento de semillas, contiene los 3 nutrientes claves para una germinación vigorosa y homogénea del cultivo (146 g/l de Nitrógeno, 243 g/l de Fósforo y 291 g/l de Zinc).

YaraVita[®] ZINTRAC 700

- Producto formulado en suspensión con alta concentración de Zinc (700 g/l), ideal para etapas de crecimiento o establecimiento.

YaraVita[®] MAGZIBOR

- Suspensión concentrada con una relación de 116 g/l de Magnesio, 140 g/l de Zinc y 70 g/l de Boro, adecuada para estimular una buena floración en el cultivo.

YaraVita[®] CROPLIFT BIO

- Solución líquida de alta calidad con una combinación balanceada de macro y micro nutrientes y algas marinas. Contiene; 100 g/l de Nitrógeno, 40 g/l de Fósforo, 70 g/l de Potasio + micros.

YaraVita[®] BIOTRAC

- Una formulación única de nutrientes y bioestimulantes. Contiene; 65 g/l de Nitrógeno, 27 g/l de Potasio, 13 g/l de Boro y 13 g/l de Zinc.

