

FUMIGA 3 EN 1



Nitrogeno Total (N)	70 gr/lt
Nitrogeno Ureico (N)	70 gr/lt
Fosforo Asimilable (P2O5)	200 gr/lt
Potasio (K2O)	50 gr/lt
Magnesio (MgO)*	8 gr/lt
Azufre (S)	7 gr/lt
Boro (B)	3 gr/lt
Zinc (Zn)*	2 gr/lt

• Componente soluble en agua

Fertilizante liquido – Compuesto con elementos Mayores – Esenciales y Menores. Concentrado soluble para aplicación Foliar o al suelo. Alta concentración de nutrientes quelatados con EDT y ácido cítrico. Enriquecido con algas Marinas. Balance adecuado de elementos, desarrollado para todas las etapas del cultivo.

Litro

Galón

Poma 20Lts

AMINO-BIT



Nitrogeno Total (N)	150 gr/lt
Nitrogeno Amoniacal (N)	25 gr/lt
Nitrogeno Ureico (N)	95,7 gr/lt
Nitrogeno Nitrico (N)	29,3 gr/lt
Fosforo Asimilable (P2O5)	16 gr/lt
Potasio (K2O)	12 gr/lt
Calcio (CaO)*	7,5 gr/lt
Magnesio (MgO)*	5 gr/lt
Azufre (S)	3,5 gr/lt
Boro (B)	1 gr/lt
Cobre (Cu)*	0,2 gr/lt
Hierro (Fe)*	0,5 gr/lt
Manganeso (Mn)*	0,2 gr/lt
Zinc (Zn)*	6 gr/lt
Molibdeno (Mn)*	0,1 gr/lt
Silicio	0,2 gr/lt
Cobalto	0,1 gr/lt
Carbono organico oxidable	5 gr/lt
Amioácidos libres	7 gr/lt

• Componente soluble en agua

Fertilizante liquido orgánico mineral adicionado con Aminoácidos – Compuesto con elementos Mayores – Esenciales y Menores. Para aplicación Foliar. Balance adecuado de elementos, desarrollado para cualquier etapa nutricional de los cultivos. Acelera la recuperación de plantas sometidas a condiciones adversas o de estrés: heladas, trasplantes, heladas, podas, intoxicaciones, etc... Estimula el equilibrio metabólico de la planta y potencializa el desarrollo de la misma.

GREENPOWER



Nitrogeno Total (N)	6,00%
Nitrogeno Amoniacal (N)	6,00%
Fosforo Asimilable (P2O5)	30,00%

Fertilizante compuesto complejo Nitrogeno – Fósforo. Para aplicación Foliar o al suelo. Adicionado con altos contenidos de Fitohormonas (Giberelinas) especialmente formulado para acelerar e incrementar el rebrote y fortalecimiento de yemas y cogollos en cualquier tipo de cultivo.

Sobre 20grs

Frasco 60 grs

FERTILIZANTES EDÁFICOS GRANULADOS

CAFÉ - CAFÉ



Nitrogeno Total (N)	15,00%
Nitrogeno Amoniacal (N)	5,80%
Nitrogeno Ureico (N)	9,20%
Fosforo Asimilable (P2O5)	4,00%
Potasio (K2O)	25,00%
Calcio (CaO)*	2,00%
Azufre (S)	5,00%

• Componente soluble en agua

SIEMBRA



Nitrogeno Total (N)	13,00%
Nitrogeno Amoniacal (N)	13,00%
Fosforo Asimilable (P2O5)	31,00%
Potasio (K2O)	10,00%

• Componente soluble en agua

FRONDOSO



Nitrogeno Total (N)	28,00%
Nitrogeno Amoniacal (N)	10,60%
Nitrogeno Ureico (N)	17,40%
Fosforo Asimilable (P2O5)	4,00%
Calcio (CaO)*	2,00%
Azufre (S)	11,00%

• Componente soluble en agua

REABONE



Nitrogeno Total (N)	10,00%
Nitrogeno Amoniacal (N)	3,13%
Nitrogeno Ureico (N)	6,87%
Fosforo Asimilable (P2O5)	20,00%
Potasio (K2O)	31,00%
Calcio (CaO)*	2,00%

• Componente soluble en agua

PALL FOLLAJE



Nitrogeno Total (N)	25,00%
Nitrogeno Amoniacal (N)	8,92%
Nitrogeno Ureico (N)	9,49%
Nitrogeno Nitrico (N)	6,59%
Fosforo Asimilable (P2O5)	10%
Potasio (K2O)	4,00%
Calcio (CaO)*	4,00%
Magnesio (MgO)*	2,00%

• Componente soluble en agua

MENORES



Nitrogeno Total (N)	10,00%
Nitrogeno Amoniacal (N)	2,00%
Nitrogeno Ureico (N)	8,00%
Fosforo Asimilable (P2O5)	4,00%
Calcio (CaO)*	2,00%
Magnesio (MgO)*	10,00%
Azufre (S)	2,10%
Boro (B)	1,50%
Cobre (Cu)*	0,16%
Zinc (Zn)*	3,00%
Molibdeno (Mn)*	0,06%

• Componente soluble en agua

Bulto 50 kgs



MAFEE AGROQUÍMICOS
Fertilizando el futuro del agro colombiano

PORTAFOLIO DE PRODUCTOS



FERTILIZANTES FOLIARES SOLUBLES

HOJAS & RAMAS



Nitrogeno Total (N)	30,0%
Nitrogeno Amoniacal (N)	1,5%
Nitrogeno Ureico (N)	28,5%
Fosforo Asimilable (P2O5)	8,0%
Potasio (K2O)	10,0%
Calcio (CaO)*	0,1%
Magnesio (MgO)*	0,1%
Azufre (S)	0,2%
Boro (B)	0,1%
Cobre (Cu)*	0,5%
Hierro (Fe)*	0,1%
Manganeso (Mn)*	0,1%
Zinc (Zn)*	0,1%
Solubilidad	10g/100ml - agua
pH en solución al 10%	4.0
Conductividad Eléctrica	3,71 ds/m

● Componente soluble en agua

Fertilizante mezclado en polvo, con alto contenido de Nitrogeno, balanceado con Fósforo y Potasio, perfectamente balanceado con elementos esenciales y menores, para aplicación foliar o al suelo. Promueve el aumento del área foliar y aumenta la capacidad fotosintética, generando el desarrollo integral de la planta.

CRECI-CO-K

Nitrogeno Total (N)	24,95%
Nitrogeno Amoniacal (N)	3,69%
Nitrogeno Ureico (N)	19,68%
Nitrogeno Nitrico (N)	1,58%
Fosforo Asimilable (P2O5)	8,41%
Potasio (K2O)	4,40%
Calcio (CaO)*	0,01%
Magnesio (MgO)*	0,83%
Azufre (S)	1,04%
Boro (B)	0,18%
Cobre (Cu)*	0,47%
Hierro (Fe)*	0,09%
Manganeso (Mn)*	0,11%
Zinc (Zn)*	0,13%
Aminoácidos libres	9,38%

● Componente soluble en agua

Fertilizante en polvo, con alto contenido de Nitrógeno, balanceado con Fosforo, Potasio, elementos secundarios y micronutrientes, para aplicación foliar o al suelo, ideal para estados iniciales del cultivo. Formulado con Aminoácidos como potenciador, otorgándole características de recuperador de plantas y cultivos que hayan sido sometidos a condiciones de stress.

Bolsa 1 Kg | Paca 10 Kg

FERTILIZANTES FOLIARES LÍQUIDOS

MA-KOLLE



Nitrogeno Total (N)	15 gr/Lt
Nitrogeno Ureico (N)	15 gr/Lt
Fosforo Asimilable (P2O5)	16 gr/Lt
Potasio (K2O)	52 gr/Lt
Magnesio (MgO)*	21 gr/Lt
Azufre (S)	23 gr/Lt
Boro (B)	4,5 gr/Lt
Cobre (Cu)*	2 gr/Lt
Hierro (Fe)*	0,5 gr/Lt
Manganeso (Mn)*	1 gr/Lt
Zinc (Zn)*	5 gr/Lt
Molibdeno (Mn)*	5 gr/Lt

● Componente soluble en agua

Fertilizante liquido para aplicacion foliar, con contenido de Nitrogeno, Fosforo y Potasio, perfectamente balanceado con elementos esenciales y menores, Su contenido de Molibdeno y Zinc potencia la asimilacion de nitrogeno, el rápido y abundante rebrote de hojas y la síntesis de enzimas y proteínas esenciales para un correcto desarrollo y producción vegetal.

TRES EN UNO

Nitrogeno Total (N)	70 gr/Lt
Nitrogeno Ureico (N)	70 gr/Lt
Fosforo Asimilable (P2O5)	200 gr/Lt
Potasio (K2O)	50 gr/Lt
Magnesio (MgO)*	8 gr/Lt
Azufre (S)	7 gr/Lt
Boro (B)	3 gr/Lt
Zinc (Zn)*	2 gr/Lt
Aminoácidos libres	Contiene
Fitohormonas	Contiene
Algas Marinas	Contiene

● Componente soluble en agua

Fertilizante liquido NPK para aplicacion foliar y/o al suelo, con contenido alto de Fosforo, y balanceado con Magnesio, Azufre, Boro y Zinc, haciendo de este un fertilizante ideal para cualquier etapa del cultivo. Su contenido de Aminoácidos, Fitohormonas y Algas marinas, otorgan características unicas a tres en uno como potenciador y bioactivador para todo tipo de cultivo, y/o posterior a condiciones de stress o estancamiento de vegetativo.

ENGROSE



Fosforo Asimilable (P2O5)	250 gr/Lt
Potasio (K2O)	380 gr/Lt
Magnesio (MgO)*	6 gr/Lt
Azufre (S)	20 gr/Lt
Boro (B)	8 gr/Lt

● Componente soluble en agua

Fertilizante liquido formulado como concentrado soluble. Con Altos contenidos de Potasio y Fosforo, balanceado con Magnesio, Azufre y Boro. Para aplicación Foliar o al suelo. Asegura mayor tamaño, peso y consistencia de frutos y hojas, con características organolépticas y físicas deseables, incrementa la resistencia a condiciones adversas. Incrementa el tiempo en periodo de post-cosecha.

RHIN-D



Fosforo Asimilable (P2O5)	120 gr/Lt
Potasio (K2O)	300 gr/Lt
Magnesio (MgO)*	10 gr/Lt
Azufre (S)	8 gr/Lt
Boro (B)	5 gr/Lt
Algas Marinas	Contiene

● Componente soluble en agua

Fertilizante liquido formulado como concentrado soluble. Con Altos contenidos de Potasio y Fosforo, balanceado con Magnesio, Azufre y Boro. Para aplicación Foliar o al suelo. Asegura mayor consistencia y mayor rendimiento de los cultivos, incrementa la resistencia a condiciones adversas. Especialmente formulado con Algas marinas como bioestimulante para exponer su efecto en ganancia de peso y mejorar características de hojas y frutos.

FORTUNA



Nitrogeno Total (N)	264 gr/Lt
Nitrogeno Amoniacal (N)	62 gr/Lt
Nitrogeno Ureico (N)	124 gr/Lt
Nitrogeno Nitrico (N)	78 gr/Lt
Fosforo Asimilable (P2O5)	72 gr/Lt
Potasio K2O	52 gr/Lt
Magnesio (MgO)*	8 gr/Lt
Azufre (S)	3 gr/Lt
Boro (B)	5 gr/Lt
Cobre (Cu)*	0,33 gr/Lt
Hierro (Fe)*	2,6 gr/Lt
Manganeso (Mn)*	2,7 gr/Lt
Zinc (Zn)*	6,3 gr/Lt
Molibdeno (Mn)*	0,34 gr/Lt

● Componente soluble en agua

Fertilizante liquido mezclado – Compuesto con elementos Mayores, Esenciales y Menores. Para aplicación Foliar o al suelo. Balance adecuado de elementos, desarrollado para las etapas de mayor exigencia nutricional de los cultivos. Estimula el crecimiento y desarrollo vegetativo, estimula la síntesis de proteínas clorofila y aminoácidos.

CO-C-CHERO



Nitrogeno Total (N)	70 gr/Lt
Nitrogeno Amoniacal (N)	70 gr/Lt
Fosforo Asimilable (P2O5)	250 gr/Lt

Fertilizante liquido compuesto complejo Nitrogeno - Fósforo. Para aplicación Foliar o al suelo. Para aplicaciones en las etapas de desarrollo y crecimiento del cultivo. Interviene en la regulación de los procesos metabólicos energeticos de la planta, fomenta el enraizamiento y macollamiento de los cultivos.

MAFEE BORO



Boro (B)	150 gr/Lt
----------	-----------

● Componente soluble en agua

Fertilizante orgánico liquido simple. Para aplicación Foliar o al suelo. Fertilizante altamente concentrado indicado para corregir deficiencias y/o aportar este nutriente en las etapas cuando el cultivo lo necesite. Aumenta la producción y retención de las flores, el desarrollo y calidad del fruto y de la semilla. Fortalece las paredes celulares en toda la planta.

Litro
Galón
Poma 20Lts

Litro | Galón | Poma 20Lts | Caneca 200 Lts