



# ORGÁNICA-NPK.

## MEZCLA AGROMINERAL + MICROS EN ETAPA INICIAL



### DESCRIPCIÓN

Es un fertilizante mineral - orgánico que se adapta mejor que los fertilizantes químicos a las condiciones de los suelos.

Es una mezcla física de un producto orgánico con minerales que, de acuerdo a su formulación presenta diferentes grados de N-P-K-Ca-Mg-S más micronutrientes indispensables para el buen desarrollo de las plantas en diferentes tipos de suelos, realizándose así una fertilización integral al ser aplicada al suelo, aportando la mayoría de nutrientes a las plantas logrando de esta manera mejores resultados.

Además, crea un ambiente ideal para la proliferación de microorganismos benéficos, del mismo modo, estimula la humificación propia del suelo y el enriquecimiento de la micro flora, es un producto 100% natural.



### USOS

- Ideal como complemento nutricional para lograr un buen desarrollo del fruto o cultivo

### MODO DE EMPLEO

- Aplicación en la primera o segunda escarda, aproximadamente de 30 a 40 días después de la siembra.
- Aplicar y cubrir inmediatamente



# ORGÁNICA-NPK.

ANÁLISIS ELEMENTAL		
ELEMENTO	REFERENCIA	CANTIDAD
Nitrógeno (N)	%	3.00
Fósforo (P)	%	4.56
Potasio (K)	%	1.59
Calcio (Ca)	%	15.00
Azúfre (S)	%	11.39
Magnesio (Mg)	%	7.81
Sílice (Si)	%	19.33
Hierro (Fe)	%	2.00
Zinc (ZN)	ppm	42.60
Manganeso	ppm	16.20
Cobre	ppm	7.30
Molibdeno	ppm	3.00
Cobalto	ppm	13.00
Boro (B)	ppm	16.00
Contiene Ácidos Húmicos y Fúlvicos		



## PRECAUCIÓN

Los componentes minerales de esta formulación no suponen riesgos a la salud; sin embargo, por medidas precautorias generales: este producto no debe ser manejado por menores de 18 años, mujeres embarazadas o en lactancia. Se recomienda el uso del equipo de protección personal (máscara contra polvos y lentes de seguridad) y ropa que cubra las extremidades expuestas durante la aplicación

### PARA PLANTAS DE JARDÍN Y ORNATO

- Planta chica: aplicar 20 a 30 gr por planta
- Planta grande: aplicar 40 a 50 gr por planta
- Aplicar en inicios de primavera, mediados de junio e inicios de noviembre
- Gramíneas formula de base 500 a 600 kg /Ha
- Hortalizas de 600/800 Kg /Ha
- Frutales: 500 Kg /Ha (árboles jóvenes)
- Frutales 1 tonelada por hectárea (Arboles en producción)

### PRESENTACIONES:



Comercializado por: GRUPO BASALTIKA S.A. DE C.V. y Basáltika Agrominerales. Gral. Eduardo Hernández Cházaro No 118, Col. Del Parque, Toluca, Estado de México, C.P. 50180, Tel, (722)9351650  
WhatsApp (222)9287733  
SitioWeb: <http://agromineralesbasaltika.com>

 Basaltika Agrominerales

