



CENAFOS G

FERTILIZANTE ORGÁNICO MINERAL

Para aplicación al suelo

• ¡Una buena siembra,
**MÁS Y MEJORES
COSECHAS!**



"Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero Agrónomo, con base en un análisis de suelo o tejido foliar"



Producido y Distribuido por:
Cenagral S.A.S
Calle 13b N° 27A-146
Bodega 4 BL 2B
Parque Industrial Arroyohondo
Yumbo, Valle - Colombia
Teléfono (57 2) 695 9908

CENAFOS G

FERTILIZANTE ORGÁNICO MINERAL

Para aplicación al suelo

Composición Garantizada

Fósforo total (P_2O_5).....	21.0%	Densidad	1.13g/cm ³
Calcio total (CaO)	30.0%	pH (pasta de saturación).....	7.11
Silicio total (SiO_2)	16.0%	Humedad	2.9%
Carbono Orgánico oxidable total (C.O).....	5.0%	C.E. en 1:100	1.31dS/m
Sodio total (Na)	0.16%		

VENTAJAS

- Cenafos G es un fertilizante granulado orgánico y mineral con alto contenido de carbono orgánico de origen vegetal, complementado con fósforo, calcio y silicio para mejorar la productividad y calidad de las cosechas.
- El carbono orgánico presente en Cenafos G, gracias a su concentración de ácidos húmicos y fúlvicos mejoran integralmente las condiciones químicas, físicas y biológicas de los suelos como: capacidad de retención de humedad; capacidad de retención de nutrientes en la rizosfera del suelo pues mejoran la disponibilidad de cationes incrementando el intercambio de estos a la fase soluble, así como quelatando algunos de estos para aumentar su disponibilidad; mejoran la actividad microbiana por lo que se mejora la producción de sustancias que ayudan a la estructura del suelo y ayudan a degradar o eliminar sustancias tóxicas como metales pesados y pesticidas así como a disminuir el nivel de salinidad o cantidad de sales disueltas en los suelos.
- La alta concentración de Silicio presente en Cenafos G, actúa como un corrector de la acidez de los suelos al reaccionar con el Aluminio (Al^{+3}) e incrementar la disponibilidad de nutrientes como Fósforo, Potasio, Calcio, Magnesio, Cobre, Manganeseo y Zinc en la solución del suelo y la absorción de estos por la planta; así mismo, el silicio tiene la capacidad de neutralizar la toxicidad por metales como Al, As, Cd, Fe . Adicionalmente la presencia de Silicio mejora la tolerancia de la planta al ataque de plagas y enfermedades así como a situaciones de estrés ocasionadas por altas o bajas temperaturas y deficiencias hídricas.
- La granulometría y baja humedad de Cenafos G, permite la mezcla homogénea con otras fuentes granuladas sin que se presente formación de terrones (apelmazamiento)

Presentación: 50 kilos. **Aplicación:** Al suelo