



## Fertilizante organo-mineral

# CNPK 12-5-4-1MgO

Un fertilizante organo-mineral pelletizado a base de origen animal y vegetal, enriquecido con fertilizantes minerales para potencializar la formulación.

Libre de insectos y pathogenos através de proceso de higienización y pasteurización.

Además de los principales elementos fertilizantes como nitrógeno, fósforo y potasio, contiene un elevado porcentaje de material orgánico, así como importantes oligoelementos como Fe, Mn, B, Mo, Zn y Cu.

Composición			Elementos	
Materia orgánica	41.25%		<b>Cu</b>	60 - 70 mg/kg
Biochar	3.00%		<b>Zn</b>	330 - 350 mg/kg
Nitrógeno (N) total	11.94%		<b>Boro</b>	100 - 110 mg/kg
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	4.59%		<b>Fe</b>	1500 - 2500 mg/kg
Potasio (K <sub>2</sub> O)	4.34%		<b>Mn</b>	550 - 550 mg/kg
Magnesio (MgO)	78.00%			
Calcio (CaO)	11.46%			
Azufre (S)	43.00%			
Silicio (Si)	2.00%			
Relación C/N	2.75%			
			características	
			<b>densidad</b>	950 kg/m <sup>3</sup>
			<b>empaque</b>	25kg, 45kg, 50kg, 1000kg

### Beneficios

- Libre de patogenos o semillas de mala hierba
- Producto de alta calidad debido a proceso industrial según la norma EC 1069/2009
- Contenido alto de materia orgánica
- Reduce la carga química y promueve la regeneración de suelos
- Liberación controlada de nutrientes
- Almacenamiento fácil y de larga duración
- Trazabilidad de producto
- Enriquecido con micro organismos benéficos
- Enriquecido con minerales y ácidos húmicos

