

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

FERTILIZANTES



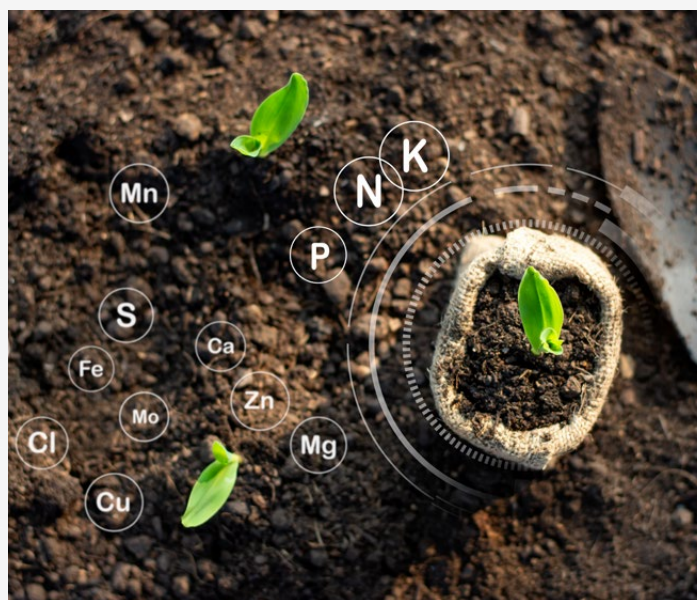
- 1 Fertilizante con tecnología aplicada de aporte de microelementos esenciales protegidos y disponibles, de granulometría pequeña, que permite su localización en la línea de siembra junto a la semilla del cultivo.
- 2 Su formulación permite acercar de manera óptima los nutrientes a la semilla con el fin de favorecer la germinación, el enraizamiento inicial y un exitoso establecimiento del cultivo.
- 3 Este compuesto por nitrógeno estable, protegido y de suministro gradual, evitando pérdidas de nutrientes por lixiviación y/o volatilización. El fósforo es altamente soluble y se encuentra en altas concentraciones para su disponibilidad inmediata. El potasio presente es de una elevada eficiencia y pobre en cloruros.



## CONTENIDO

### CONTENIDO DECLARADO

CONTENIDO DECLARADO	P/P
Nitrógeno (N) total	10 %
Nitrógeno amoniacal (N)	8 %
Pentóxido de fósforo (P2O5) soluble en citr.amónic.neutro y agua	40 %
Pentóxido de fósforo (P2O5) soluble en agua	38 %
Óxido de potasio (K2O) soluble en agua	5 %
Trióxido de azufre (SO3) soluble en agua	10 %
Zinc (Zn) total	0.1 %



ABONO CE. ABONO COMPLEJO NPK (S) 8-40-5 (10) CON ZINC.