

# Linea GRANULAR

Nutrición completa, con azufre, magnesio y boro

- Tamaño homogéneo de los gránulos
- SIN polvo, SIN impurezas

## CARACTERÍSTICAS

Linea GRANULAR está compuesta por dos abonos granulares NPK basados en una combinación equilibrada de elementos nutricionales, útiles para obtener rendimientos cuantitativos de mayor calidad.

**ALBA GROW** es un NPK equilibrado con alto contenido en K, S y B.

**HUMO BALANCE S** es un abono organomineral rico en nutrientes secundarios y con alto contenido en carbono orgánico.

## RESULTADOS

Los dos productos de la Linea GRANULAR realizan múltiples acciones gracias a la presencia de los siguientes elementos:

- N, Mg: efecto de reverdecimiento
- P: efecto de enraizamiento
- K: efecto de maduración
- B: fertilidad del pólen y translocación de azúcares
- S: efecto acidificante
- Zn: enraizamiento, equilibrio hormonal (auxinas), efecto de floración
- Materia Orgánica: efectos positivos sobre la fertilidad biológica, química y física del suelo



# Linea GRANULAR

Nutrición completa, con azufre, magnesio y boro

## DOSIS DE APLICACIÓN

Aplicación al Suelo (kg/ha)	300 - 500
-----------------------------	-----------

Aplicaciones repetidas. Las dosis son sólo indicativas.

## COMPOSICIÓN (% p/p)

	ALBA GROW	HUMO BALANCE S
Nitrógeno Total (N)	12,0	11,0
- Nitrógeno Orgánico (N-CO)	-	1,5
- Nitrógeno Amoniacal (N-NH <sub>4</sub> )	10,0	-
- Nitrógeno Ureico (N-NH <sub>2</sub> )	2,0	9,5
Pentóxido de Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua y citrato de amonio neutro	12,0	5,0
Óxido de Potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	17,0	9,0
Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua	-	3,0
Trióxido de Azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua	22,0	22,0
Óxido de Magnesio Total (MgO)	2,0	2,0
Boro (B) soluble en agua	-	0,01
Carbono Orgánico(C) de origen biológico	-	7,5
Densidad (kg/dm <sup>3</sup> a 20 °C)	-	0,94
Materias Orgánicas	-	Peat

ENVASE 25kg

