



**Enmienda orgánica húmica.
Granulado, contiene
leonardita natural**



COMPOSICIÓN QUÍMICA

Nitrógeno (N) orgánico	1% s.p.t
Óxido Potásico (K ₂ O)	5% s.p.t
Materia orgánica total	35% s.p.t
Extracto Húmico total	35% s.p.t
Ácidos Húmicos	30% s.p.t
Ácidos fúlvicos	5% s.p.t
Hierro (Fe) total	1% s.p.t
Humedad máxima	30% s.p.t
pH	8.7
Relación C/N	20.3
Conductividad eléctrica	2.5 dS/m

CON CERTIFICACIÓN ORGÁNICA



RECOMENDAMOS LA APLICACIÓN DE NATURCOMPLET-G



FINES DE APLICACIÓN

- Mejorar estructura de suelo.
- Mejorar la eficiencia de los fertilizantes.
- Corrigir la mineralización y salinización del suelo.
- Favorecer el establecimiento de nuevas plantaciones.



RECOMENDACIONES DE USO

APLICACIÓN	DOSIS	ESTADO FENOLÓGICO	OBJETIVO
Hortícolas, cebolla, cereales, espárrago, vid, frutales, fresas, olivo, remolacha, maíz, papas, céspedes, etc.	Corbetera: 200 - 400 Kg/ha/año	En todo el periodo de desarrollo del cultivo.	Mejorar estructura y parámetros químicos del suelo.
Plantación de Frutales.	Plantación: 100 - 300 gr/planta	Mezclar con el suelo al plantar.	Favorecer el establecimiento de nuevas plantaciones.

Extendido mecanizado: Mediante abonadora convencional, conjunta o separadamente del abono convencional, aunque es preferible dirigir la aplicación hacia la hilera donde se encuentra la aplicación o el cultivo.
Extendido manual: Depositando la cantidad adecuada a cada producto junto a cada planta o árbol. En hortalizas se recomienda depositar una parte de producto cuando se efectúe la plantación.

COMPATIBLE CON AGRICULTURA ORGÁNICA PARA LOS MERCADOS DE NOP, CE Y JAS