



Ácidos húmicos de leonardita de alta actividad que mejoran la estructura del suelo, promoviendo una mejor aireación y permeabilidad.



### COMPOSICIÓN QUÍMICA

Humato de Potasio	32,4 % p/v
Extracto Húmico Total	25,2% p/v
Potasio K <sub>2</sub> O	7,2% p/v
Ácidos Fúlvicos	8,4% p/v
Ácidos Húmicos	16,8% p/v
Densidad	1,2 gr/cc
pH	12-14



### BENEFICIOS

#### EN EL SUELO PROMUEVE:

- Las sustancias húmicas forman el complejo arcillo-húmico, lo que permite, en suelos arcillosos, mejorar su permeabilidad “esponjando el suelo”, mejorando así su aireación.
- Mejora la capacidad de intercambio catiónico (CIC) del suelo, siendo entre 3 a 5 veces superior que las de arcillas, reduciendo el lixiviado de nutrientes.
- En suelos livianos, tiende a formar agregados con las partículas inorgánicas del suelo, aumentando su capacidad de retención hídrica y asimilación de nutrientes.
- Aumenta la capacidad de resistencia a la erosión, ya que promueve una estructuración granular del suelo, que no puede ser fácilmente desplazado por el movimiento del agua
- Quelata elementos secundarios y microelementos.
- Mejora la disponibilidad del fósforo, formando fosfohumatos.
- Potencia la actividad biológica del suelo (Micorrizas, Azotobácter, etc.)

#### EN PLANTAS PROMUEVE:

- El desarrollo y crecimiento de las raíces, aumentando la superficie radicular.
- Aumenta la permeabilidad de las membranas de las raíces, favoreciendo la absorción de nutrientes.
- Mejora la condición general de las plantas.



### RECOMENDACIONES DE USO



### RECOMENDAMOS LA APLICACIÓN DE NATURVITAL PLUS

Aumentar la dosis en caso de suelos pobres en materia orgánica y cultivos intensivos (invernaderos 35 - 60 L/ha).

CULTIVO	DOSIS / ha	APLICACIÓN Y OBSERVACIONES
Nogales Avellanos Almendros Cítricos Cerezos Otros Frutales	20 - 80 L/ha	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 15 días antes del inicio del peak radical.</li> <li>• Para suelos compactados, aplicar en 1 riego o parcializar en 2 riegos consecutivos.</li> <li>• En postcosecha, para incremento de reservas de fertilización al suelo.</li> <li>• En suelos pobres en materia orgánica y cultivos intensivos, realizar dosificaciones pequeñas y constantes durante todo el ciclo.</li> </ul>
Hortalizas, Cereales, Praderas, Papas, otros	10 - 40 L/ha	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En riego por tendido, realizar la aplicación al surco antes del riego, según dosis recomendada, para una mejor incorporación.</li> <li>• Ante situaciones de estrés hídrico, incorporar previo al episodio de estrés según la dosis recomendada, aplicado en 1 o parcializado en 2 riegos consecutivos.</li> </ul>

#### CERTIFICACIÓN ORGÁNICA

Cumple con norma  
NOP, JAS, EC, NCH



PRODUCTO APROBADO PARA LA  
AGRICULTURA ORGÁNICA