



humifirst® WG

Enmienda de suelo



DESCRIPCIÓN

Ácidos húmicos de Leonardita americana que mejora las características físicas, químicas y biológicas del suelo.

BENEFICIOS

- Mejora la estructura del suelo e incrementa la capacidad de intercambio catiónico.
- Reduce la lixiviación del nitrógeno
- Aumenta la resistencia a condiciones de estrés y mejora la capacidad de retención de agua del suelo.

COMPOSICIÓN

Potasio soluble en agua (K ₂ O)	15%
Carbono Orgánico Oxidable Total (C)	30%
Carbono del Extracto Húmico Total (CEHT)	26%
Carbono de Ácidos Húmicos (CAH)	21%
Carbono de Ácidos Fúlvicos (CAF)	5%

PROPIEDADES

- | | |
|---------------|-----------------|
| • Aspecto | Microgránulo |
| • Color | Negro |
| • Solubilidad | 200 g/L a 25° C |
| • Humedad | 11% |

DOSIS RECOMENDADAS

Para la aplicación de esta enmienda orgánica es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en análisis de suelo o de tejido foliar.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayor parte de los fertilizantes de uso común, excepto con productos que contengan aceite mineral, nitrato de calcio, productos de reacción ácida y herbicidas incompatibles con materia orgánica. Se recomienda hacer una prueba antes de mezclar y consultar a personal técnico autorizado.

PRESENTACIÓN



1 kg

5 kg

12 kg