



# Concentrado de Ácidos Fúlvicos



EXTRACTO DE MATERIA ORGÁNICA, NUTRIENTES MINERALES Y COMPUESTOS VEGETALES QUE MEJORA LA ESTRUCTURA Y RIQUEZA DEL SUELO, REEQUILIBRANDO LA RELACIÓN C/N, ACIDIFICANDO Y ESTIMULANDO EL CRECIMIENTO DE MICROORGANISMOS BENEFICIOSOS.

# Norgan



RESUMEN

# La importancia de una buena base

CARACTERÍSTICAS Y FORMATO



FOLIAR HIDROPONÍA LÍQUIDO RADICULAR

- MEJORA LA ESTRUCTURA DEL SUELO
- PROMUEVE EL CRECIMIENTO MICROBIANO
- POTENCIA EL INTERCAMBIO CATIONICO
- REGULA EL PH DEL SUELOS Y/O DEL AGUA O CALDOS DE RIEGO
- ACTÚA COMO AGENTE COMPLEJANTE GRACIAS A LOS ÁCIDOS HÚMICOS
- ESTIMULA EL CRECIMIENTO DE LA PLANTA Y EL FLUJO RAÍZ-HOJAS DE LA SAVIA
- APORTA BIOESTIMULANTES, NUTRIENTES PRIMARIOS (N, P Y K), SECUNDARIOS (CA, MG Y S) Y MICRONUTRIENTES (FE, CU, ETC.)

FORMATOS DISPONIBLES

- 1L
- 5L
- 20L
- 1000L

DESCRIPCIÓN

NORGAN ES UN EXTRACTO VEGETAL QUE COMBINA MATERIA ORGÁNICA, NUTRIENTES MINERALES NITRÓGENO, FÓSFORO, POTASIO, CALCIO, MAGNESIO, Y MICRONUTRIENTES, Y COMPUESTOS VEGETALES COMO AMINOÁCIDOS, PROTEÍNAS, LÍPIDOS, ÁCIDOS VARIADOS, ENZIMAS, AZÚCARES Y HORMONAS. SU APLICACIÓN BENEFICIA EL SUELO AL MEJORAR SU ESTRUCTURA Y ACIDIFICARLO, AL TIEMPO QUE PROPORCIONA NUTRIENTES ESENCIALES Y ESTIMULA MICROORGANISMOS BENEFICIOSOS, LO QUE RESULTA EN UN FOMENTO DEL CRECIMIENTO Y DESARROLLO DE LAS PLANTAS.

COMPOSICIÓN

|   |      |       |
|---|------|-------|
| MATERIA ORGÁNICA TOTAL                              | 38.0 | % P/P |
| NITRÓGENO (N) TOTAL                                 | 3.0  | % P/P |
| NITRÓGENO (No) ORGÁNICO                             | 2.8  | % P/P |
| ÓXIDO DE POTASIO (K <sub>2</sub> O) SOLUBLE EN AGUA | 6.0  | % P/P |
| EXTRACTO HÚMICO TOTAL                               | 33.0 | % P/P |
| ÁCIDOS FÚLVICOS                                     | 32.0 | % P/P |
| ÁCIDOS HÚMICOS                                      | 1.0  | % P/P |

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

FERTIRRIGACIÓN:

GENERAL

10-20 L/HA  
APLICAR CADA 7-15 DÍAS  
DE 100 A 250 L/HA Y AÑO

HORTÍCOLAS

5-6 L/HA  
APLICAR CADA 7-10 DÍAS

LEÑOSAS Y ARBÓREAS

7-8 L/HA  
APLICAR CADA 12-15 DÍAS

PULVERIZACIÓN FOLIAR:

GENERAL

200-300 CC/HL  
CADA 7-15 DÍAS

HORTÍCOLAS

200-250 CC/HL  
CADA 7-10 DÍAS

LEÑOSAS Y ARBÓREAS

250-300 CC/HL  
CADA 12-10 DÍAS

REGISTRADO SEGÚN REAL DECRETO 506/2013 Y MODIFICACIONES POSTERIORES ↘ N° DE REGISTRO F0003136/2027

↘ PRODUCTO CONFORME AL REGLAMENTO (UE) 2021/1165  
↘ APTO PARA EL USO EN AGRICULTURA ECOLÓGICA CONFORME CON EL REGLAMENTO (CE) N° 834/2007