

FICHA TÉCNICA

HORTICAMPO S.L. HORTI-100 NATURE

Producto: Extracto húmico HORTICAMPO Horti 100 Nature
Insumo agrícola fúlvico

1 IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

| | |
|--|---|
| Nombre comercial | Extracto húmico HORTICAMPO Horti 100 Nature |
| Tipo de producto: (Anexo I RD. 506/2013) | ****(Insumo agrícola) |
| N.º de Registro: | **** |
| Nº de Registro materias primas: | F0002872/2027 y F0003480/2028 |
| Identificación de la Compañía | HORTICAMPO S.L. Camino Cortijo San Luciano. Apdo. 17 04738 (Vicar) Almería 950 160 402 |
| Registro SANDACH | GE04102003 |

CONTENIDO DECLARADO

pH en solución: 7.1

sms (p/v)

Materia Orgánica Total: 39.24 (± 0.2)%

Extracto Húmico Total: 29.6 (± 0.2)%

Ácidos Húmicos: 18.5 (± 0.1)%

Ácidos Fúlvicos: 11.1 (± 0.2)%

Nitrógeno (N) Orgánico: 1.1 (± 0.2)%

Fósforo (P_2O_5) Total: 0.9 (± 0.01)%

Potasio (K_2O): Total: 1.4 (± 0.2)%

Calcio (CaO): 1.97 ($\pm 0,01$)%

Magnesio (MgO): 1.10 ($\pm 0,01$)%

Hierro (Fe): 12 mg/kg

Manganeso (Mn): 1.87 mg/kg

Cobre (Cu) 197 mg/kg

Zinc (Zn): 162 mg/kg

Molibdeno (Mo): 0.4 mg/kg

Boro (B): 0.5 mg/kg

METALES PESADOS: Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación)

Clasificación del producto: Clase A

Los análisis efectuados en este informe han seguido los procedimientos basados en los métodos mencionados en el anexo IV del Reglamento (CE) 2003/2003 y el anexo VI del RD. 506/2013 de 28 de junio, respaldados por ensayos de validación e inter comparativos. Por Fitosoil

PROCESO DE ELABORACIÓN:

Producto higienizado y estabilizado fisicoquímicamente, extraído directamente de la mezcla de humus de lombriz líquido Horti-100 Nature (F0003480/2028) y humus de lombriz sólido. La mezcla se somete a extracción acuosa en el medio ligeramente básicos y desecada, bajo condiciones naturales controladas, durante un periodo mínimo de 6 meses.

Durante el proceso de fabricación el extracto húmico es filtrado (<100µm) higienizado y mantenido a temperaturas mayores de 70 °C durante 24 horas, para asegurar la eliminación de microorganismos patógenos. El proceso de fabricación y el producto final están sometidos a rigurosos controles de calidad para garantizar el respeto por el medio ambiente y la satisfacción de los usuarios.

MÉTODOS Y DOSIS DE APLICACIÓN

Aplicar directamente al medio de cultivo como producto orgánico líquido.

Aplicar 16 a 26 litros/Ha. Cada 8 días.

PRECAUCIONES:

P102 Mantener fuera del alcance de los niños;

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.