

Ficha Técnica

ORGASYL

COMPOST PARA PLANTACIÓN Y ESTIMULACIÓN

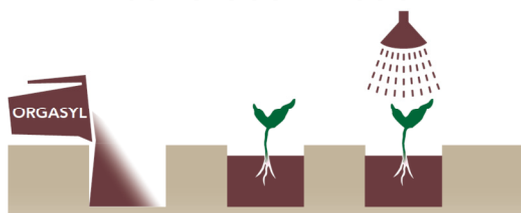
NFU 44-551/A4



Recomendado para la Agricultura Ecológica
en conformidad
con la reglamentación CE 834/2007

PRESENTACIÓN : Sacos 70 L,
Palets de 36 sacos

CONSEJOS DE USO



1º Aplicar, 2º Plantar, 3º Regar

COMPOST PARA PLANTACIÓN O TRASPLANTE, ÚNICO :

COMPOST BASE + ABONO ORGÁNICO + ENRAIZANTE

COMPOSICIÓN

Compost con abono orgánico NFU 42001 y estimulador del crecimiento de las raíces homologado (Nº1030003, 1080002) compost a base de turba rubia, turba negra, coco y cortezas compostadas con abono orgánico NPK+Mg (3.2.3+3) y estimulador del crecimiento de las raíces que contiene 40% de materia activa OSYR.

RIQUEZAS GARANTIZADAS EN BRUTO

Porcentaje de materia seca en bruto : 40%
Porcentaje de materia orgánica sobre materia seca : 80%
Conductividad (Ec) 0.36 mS/cm.
Abono orgánico NPK+Mg (3.2.3+3) : 15 kg/m3
Estimulador del crecimiento de las raíces(40% OSYR) : 2 kg/m3
Capacidad de retención de agua % (v/v) del sustrato : 78%

**PRESERVAR, EQUILIBRAR Y DINAMIZAR
LAS FUNCIONES VITALES DE LOS PLANTÍOS**



**BENEFICIOS
DE MATERIAS ACTIVAS
PARA DIFERENCIAS SIGNIFICATIVAS**

▼
TRIO

COMPOST PRO = Beneficio 1
+500% de capacidad de retención de agua
+90% de porosidad del sustrato

ORGA 3 = Beneficio 2
+93% de actividad biológica*

OSYR = Beneficio 3
+50 a 75% raíces*
+30 a 40% crecimiento en plantíos jóvenes*

* Comparación con el testigo referente

RECOMENDACIONES DE USO

- VIÑA :** Plantación directa: 2-4 L/planta según hoyo.
- ARBORICULTURA :** Plantación directa de plantas jóvenes. Plantas pequeñas : 2-5 L según hoyo.
Plantas grandes : 5-15 L/planta.
En trasplante de árboles adultos : De 50-150 L/ árbol, en mezcla con la tierra.
En contenedor, trasplante directo con ORGASYL.
- ESPACIOS VERDES :** En preparación de macizos florales: 5-20 L en mezcla con la tierra.
En plantación de árboles, igual que en agricultura