



NUTRIROOT® Compost Sólido

Habilitación SENASA Nº 16459

El **Compost Sólido** de la línea **NUTRIROOT*** es desarrollado a partir de un proceso de compostaje de guano de aves. Para mantener los estándares de calidad se controlan un gran número de variables como temperatura, humedad, CO2, O2, patógenos y composición química. Se obtiene un producto de color oscuro y agradable olor, que se caracteriza por ser un bio-estructurante físico y por su estabilidad química.

Luego el producto es pelletizado para lograr una alta calidad agronómica. Favoreciendo su transporte, aplicación homogénea y ultra-localizar la materia orgánica húmificada iusto al lado de las raíces.

COMPOSICIÓN

Materia orgánica sobre producto húmedo Cenizas sobre producto húmedo Materia orgánica sobre producto seco Cenizas sobre producto seco Humedad pH Conductividad Extractos húmicos totales Fósforos asimilable Potacio soluble	37,5 58,5 39,5 60,5 26,6 7,9 2 6,1 0,6 0,7	g/100 g g/100 g g/100 g g/100 g g/100 g mS/cm g/100 g g/100 g
Salmonella spp Coliformes fecales	Ausencia en 25 g Menor a 3 NMP/g	

DISPONIBILIDAD

El humus en los productos de la línea NUTRIROOT® es altamente soluble y reacciona rápidamente en el suelo en contacto con la humedad. Se debe aplicar previo a la siembra, transplante o en el momento que el cultivo lo necesite. Los productos de la línea NUTRIROOT® funcionan en el suelo a las pocas horas de ser aplicados y tienen efectos durante todo el ciclo del cultivo.

RECOMENDACIONES DE USO

- · Cultivos extensivos
- Cultivos intensivos
- · Recuperación de suelos
- Parques y jardines
- Plantas ornamentales
- Sustrato en mezcla para plantines
- Arbustos y frutales

DÓSIS Y MOMENTO DE APLICACIÓN

- Cultivos extensivos: 200 400 kg/ ha al voleo- 150 a 250 kg/ha en línea.
- Cultivos intensivos: 500 a 1.400 kg/ha por cultivo
- Recuperación de suelos: Aumentar la materia organica del suelo 1000 a 3000 kg
- En parques y jardines aplicar 2 dm3 de compost/m2 al momento de la siembra y en primavera después del primer corte.
- Plantas ornamentales mezclar 20 % de compost en macetas al trasplante.
- Para plantines mezclar 10 % de compost con tierra antes de la siembra.
- En arbustos y frutales mezclar la tierra con un 20 % de compost en el hoyo.

NUTRIROOT® Compost Sólido debe mantenerse en un lugar fresco y oscuro. Agítese bien antes de usar.

