



BIOCOMPIG BV

Proveedor de fertilizantes orgánicos peletizados

WinCompost

Fertilizante orgánico derivado de estiércol de cerdo y pollo, y hortalizas:

Este producto es apto para prácticas agrícolas equilibradas y contiene una alta concentración de humus. Favorece la formación de raíces, mejora la estructura del suelo y aumenta su biodiversidad.

Valores agronómicos:

250-300 kg de materia orgánica por tonelada.

El 80 % del fósforo y el potasio son inmediatamente disponibles para las plantas. La mineralización del nitrógeno se produce en los 60 días posteriores a la aplicación.

Composición:

| | |
|---|------------|
| Materia seca | 25-30% |
| Nitrógeno total (N) | 10-12 g/kg |
| Nitrógeno orgánico | 8-10 g/kg |
| Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) | 15-17 g/kg |
| Óxido de potasio (K ₂ O) | 5 g/kg |
| Óxido de magnesio (MgO) | 2% |
| C/N | 10 |

Este producto contiene oligoelementos naturales esenciales para la salud de los cultivos.

Importante:

- ✓ Fertilizante orgánico higienizado conforme a la norma CE 1069/2009.
- ✓ Fertilizante orgánico NFU 42001 clase 6 tipo 12.
- ✓ Peso del camion: entre 29 y 34 toneladas.
- ✓ El comprobante de pesaje es decisivo: consulte el CMR de transporte.
- ✓ Siga la normativa departamental para la aplicación de fertilizantes orgánicos.
- ✓ Almacene el producto en un lugar seco, preferiblemente sobre una superficie pavimentada, y evite la luz solar directa.

Para más información, visite nuestra página web www.biocompig.com o contáctenos en info@biocompig.com

Biocompig BV revitaliza su suelo. Su proveedor de fertilizantes orgánico