



# BIOCOMPIG BV

Proveedor de fertilizantes orgánicos peletizados

## WinChamp BIO 2-1-4 u.a.b.

Producto apto para la agricultura ecológica conforme al Reglamento (CE) n.º 2018/848, verificado por ECOCERT France SAS. Para más información, haga clic en este enlace:

[INTRANS ECOCERT - BIOCOMPIG BV](#)



### Abono ecológico derivado de estiércol animal y vegetales:

Este producto es apto para prácticas agrícolas equilibradas y contiene una alta concentración de humus. Favorece el desarrollo radicular, mejora la estructura del suelo e incrementa su biodiversidad.

### Valores agronómicos:

650 kg de materia orgánica por tonelada.

El fósforo y el potasio están disponibles para las plantas en un 80 % de forma inmediata.

La mineralización del nitrógeno se produce en los 60 días posteriores a su aplicación.

### Composición:

Materia seca	85%
Densidad (kg/m <sup>3</sup> )	0,7%
Nitrógeno total (N), incluyendo 2,7% de nitrógeno orgánico	2,04%
Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0,8%
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O)	3,1%
Óxido de magnesio (MgO)	0,42%
Óxido de calcio (CaO)	4,52%
Trióxido de azufre (SO <sub>3</sub> )	5,7%
C/N	>10



El producto contiene oligoelementos naturales esenciales para un cultivo óptimo y saludable.

### Importante:

- ✓ Fertilizante orgánico higienizado conforme a la norma CE 1069/2009.
- ✓ Peso del camión: entre 29 y 34 toneladas.
- ✓ Apariencia: granular, Ø 5 mm, longitud ± 1,2 cm.
- ✓ El comprobante de pesaje es decisivo: consulte el CMR de transporte.
- ✓ Siga la normativa departamental para la aplicación de fertilizantes orgánicos.
- ✓ El valor se indica en g/kg. Puede variar hasta un 10 %, según la producción.
- ✓ Dosis: 0.5 – 3 toneladas por hectárea, según el tipo de suelo y el cultivo.
- ✓ 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](http://www.biocompig.com) o contáctenos en [info@biocompig.com](mailto:info@biocompig.com)

*Biocompig BV revitaliza su suelo. Su proveedor de fertilizantes orgánico*