

BIOCOMPIG

Fournisseur d'engrais organique

Abono orgánico granulado en pellets de 5 mm, obtenido de la deshidratación de estiércol de aves.

Valores agronómicos

Contiene 600 kg de materia orgánica por tonelada.

El fósforo y el cloruro potásico son asimilables al 90 %.

La mineralización del nitrógeno es de 80 a 90 días en función de la fecha de aplicación.

Composición

Nitrógeno (N), del cual el 3,2 % es nitrógeno orgánico	3.7%
Anhídrido fosfórico (P205) total	2.9%
Óxido de potasio (K20) total	2.3%
Óxido de magnesio (MgO)	1%
Óxido de calcio (CaO)	12.5%

Dosis y uso

De 500 kg a 3 toneladas por hectárea sobre cereales, colza, maíz, hortalizas, patatas, frutales y viñedos.

C/N > 8,5 materia seca 88 %

Respetar las fechas de aplicación por provincia de acuerdo con la legislación.

Aplicable mediante sembradora-abonadora clásica y esparcidora de estiércol tradicional.

Calidad y entrega

Reglamento (CE) n.º 1069/2009

Entrega en toda Francia a granel y en big bag por camión de 25 a 30 toneladas.

Contactar

Guus Hoefnagels : 0031 6 5539 2673