

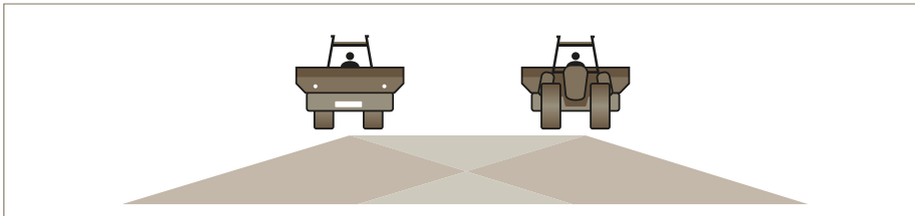
# Fertiplus 11·0·5

## organic plant feed granular

Abono vegetal  
granulado

La base orgánica de FP consiste en residuos de plantas con un contenido natural de azúcar. Por medio de un proceso de fermentación específico, los residuos vegetales se revalorizan en un fertilizante excelente. El uso único de ingredientes vegetales garantiza un bajo contenido de sal, por lo que no hay riesgo de quemaduras. El alto contenido de oligoelementos y azúcares favorece una actividad biológica sana del suelo y proporciona un crecimiento equilibrado de las plantas. Los aminoácidos en OPF también son fácilmente absorbibles a bajas temperaturas.

Debido a que el producto contiene elementos de nitrógeno variado que se liberan lenta y rápidamente, tiene un efecto de varias semanas. Cerca del 50% del nitrógeno se libera durante las primeras cuatro semanas. OPF es un producto natural sin conservantes. La forma redondeada garantiza una distribución eficaz en el campo.



El granulado FP se puede esparcir por medio de máquina esparcidora de fertilizante y/o granulados.



### VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Fácil de esparcir
- Fertilizante natural
- Totalmente vegetal
- Proporciona un crecimiento equilibrado de la planta
- Promueve la actividad biológica del suelo
- Uso eficiente de minerales
- Aumenta la tolerancia al estrés abiótico
- Proporciona un desarrollo compacto del sistema radicular

### USAR EN COMBINACION CON OTROS PRODUCTOS DE PHC

OPF se puede usar en combinación con todos los demás fertilizantes de PHC, productos bacterianos de PHC, productos de micorrizas PHC y potenciadores de plantas de PHC. El uso de los productos Biopak, MooR y PHC Mycorrhiza promueve el uso eficiente de los fertilizantes. La aplicación de Fulvic 25 refuerza el efecto de OPF.

### Embalaje, transporte y almacenamiento

OPF se suministra en sacos de 25 kg (32 sacos por palet = 800 kg), y en sacos (BigBag) de 900 kg. Se debe almacenar en un lugar seco, libre de heladas y fuera de la luz solar directa.

### Información de salud y seguridad

No está destinado a la ingestión. Lávese las manos después de manipular el producto. Mientras maneja el producto, use ropa protectora. En caso de accidente o malestar, consultar al médico. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



## We Grow Soil.

**Licencias de producto**

FP1105 es un fertilizante natural a base de plantas y permitido para su uso en agricultura ecológica conforme a la regulación de EU 2018/848. Certificación disponible con Control Union, OMRI, Soil Association. Este producto está registrado localmente como fertilizante en Bélgica.

**INGREDIENTES**

Extracto de melaza de caña azúcar 100 %

**DOSIFICACION**

Praderas	225-275 kg/ha
Agricultura (maíz/cereales)	250-325 kg/ha
Agricultura (cultivos de tubérculos)	400-500 kg/ha
Árboles frutales	300-450 kg/ha
Hortalizas (de corte)	100-200 kg/ha
Hortalizas en invernadero	50-250 kg/ha
Cultivos plurianuales	200-400 kg/ha
Invernadero (flor cortada, campo)	100-120 gr/m <sup>2</sup>
Tierra para macetas (mezclado)	1,5 - 3 kg/m <sup>3</sup>

**INFORMACION ADICIONAL**

Al igual que con todos los materiales de origen orgánico, el análisis puede variar hasta 15%. Las dosis dependen de las circunstancias actuales como condición del suelo, clima, ubicación, etc. Consulte a su asesor de cultivos de PHC para obtener asesoramiento personalizado.

ANALISIS GARANTIZADO	Elementos	Valor	Amino ácidos	g/kg
	N-total	11 %	Alanina	1,2 %
	Cl	2 %	Arganina	0,16 %
	P2O5	0,36 %	Acido aspartico	0,69 %
	K2O	4,45 %	Cisteina	0,02 %
	B	7,45 mg/kg	Acido glutámico	5,1 %
	Ca	1,3 %	Glicina	0,22 %
	Cu	5,65 mg/kg	Histidina	0,22 %
	Fe	541 mg/kg	Iso-leucina	0,17 %
	Mg	0,32 %	Leucina	0,26 %
	Mo	0,96 mg/kg	Lisina	0,16 %
	Mn	62,6 mg/kg	Metionina	0,19 %
	Zn	20,9 mg/kg	Fenilalanina	0,13 %
	Na	2,63 %	Serina	0,13 %
	Si	421 mg/kg	Treonina	0,18 %
SO4	3,27 %	Tirosina	0,09 %	
		Valina	0,26 %	

PROPIEDADES	Materia seca total (del peso total)	97,1 %	pH	5
	Cenizas	25,2 %	Amino ácidos	9,2 %
	Materia orgánica (MO)	71,9 %	Peso específico	0,83 (1 kg = 1,2 l)

**GARANTIA**

Plant Health Cure comercializa el producto OPF. Siga cuidadosamente las instrucciones en el envase. No garantizamos la idoneidad del producto para otros usos diferentes de los mencionados. Plant Health Cure es solamente responsable de la sustitución del producto en el supuesto que no cumpla con las especificaciones. Pueden considerarse datos fiables las sugerencias sobre el uso y la información sobre los resultados del uso del producto facilitado por el fabricante. Dado que Plant Health Cure no puede controlar las condiciones de uso del producto, el comprador / usuario es responsable de todos los resultados, incluidas las lesiones o daños derivados del uso de este producto solo o en combinación con otros productos. Mantener fuera del alcance de los niños.

La última versión de la hoja técnica siempre se puede encontrar en: [www.phc.eu](http://www.phc.eu)