

Penergetic-p

Plantas de mayor rendimiento con Penergetic-p.

La planta asimila mejor los nutrientes, lo que produce un mejor crecimiento y un rendimiento más elevado.

Penergetic-p para:

- Cultivos
- Jardines
- Viticultura
- Cultivo de frutales
- Silvicultura
- Cultivo de hortalizas

Rendimiento óptimo con un bajo coste



Aumento significativo de la producción

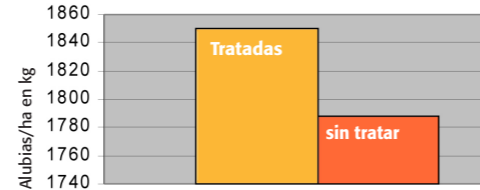
Mediante el rendimiento mejorado de la planta.

Dosis 2 g / 10 litros de agua de riego cada dos semanas.

Prueba con guisantes



Prueba con alubias



Plantas de interior

También en este caso Penergetic-p puede contribuir a la estabilidad de las plantas, para que puedan adaptarse mejor a su entorno.



La planta de la izquierda ha sido tratada con Penergetic-p.
Dosis 2g/10 litros de agua

Resultados:

- Mejor crecimiento de la planta
- Follaje más denso
- Tallos más robustos
- Buen sistema de raíces
- Flor más duradera



Nuestra gama completa de productos



Penergetic-k para compost

Penergetic-g para purines

Penergetic-t para animales

Penergetic-w para agua

Penergetic-p para plantas

AquaKat para vitalización del agua

AQUAKAT



En agricultura es aconsejable optimizar los diferentes procesos interconectados.

Si, por ejemplo, los nutrientes presentes en los purines se ponen de nuevo al alcance de las plantas, el valor nutricional de estas mejora, lo que, a su vez, beneficia directamente al bienestar de los animales, a través de la alimentación. Utilizar aditivos alimenticios y agua purificada puede mejorar su vitalidad. De este modo, se consigue un entorno vital estable y puede reducirse parte del trabajo y del coste diario.

Si tiene alguna duda

Sobre la gama de productos Penergetic póngase en contacto con su distribuidor local de Penergetic. Encontrará más información y ejemplos de su aplicación práctica en nuestra página web.

Penergetic-p

Tónico para plantas para un cultivo eficiente

- Aumento del rendimiento
- Mejor calidad de las plantas
- Aumento del crecimiento de la raíz
- Reducción en el uso de fertilizantes
- Costes bajos, fácil aplicación
- Producto registrado y certificado



Comprébelo usted mismo



Penergetic-p

Campos de arroz: aumento significativo de la producción
2 x 200 g de Penergetic-p por hectárea producen resultados!

Resultados:

Campo de prueba: 6.250 kg / ha

Campo de control: 4.400 kg / ha

La masa radicular y la altura de la planta son significativamente más acusadas en el grupo de plantas de la derecha, que ha sido tratado con Penergetic-p.



Las plántulas ya muestran un crecimiento claramente mejorado en comparación con plantas sin tratar.

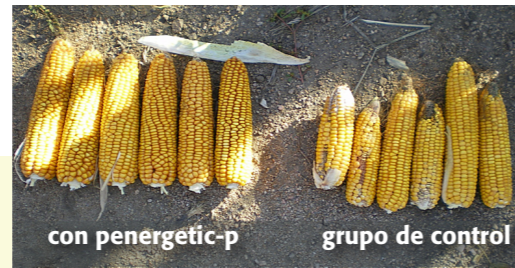
Pulverización de Penergetic-p

Plantas de soja más fuertes – producción un 21% más elevada

Índice de aplicación: 2 x 250 g / ha

- Mayor disponibilidad de los nutrientes del suelo
- Resultados: Mejora la resistencia a plagas
- Crecimiento más estable

La soja tratada con Penergetic (imagen de la derecha) se beneficia de una fotosíntesis prolongada que le permite obtener un rendimiento claramente superior.



Cosecha de maíz

Menos pérdidas, alto rendimiento

Dosis: 2 x 200 g / ha



	Peso de 100 granos de maíz en gramos	Cosecha en Tn / ha
Grupo Penergetic-p	40,5	20
Grupo de control	35,3	14,29

Prueba con tomates en invernadero

Aplicación quincenal de Penergetic-p
Melaza Hojas, 5 ml por cada 600 m²

Resultados:

- Color del fruto más intenso
- Sabor mejorado
- Plantas fuertes de un verde intenso

Claramente apreciable:
frutos más grandes
gracias a Penergetic



Plantas más fuertes y rendimientos más altos

Las mejores cerezas y peras

Aumento de la producción y fruta de alta calidad

Por cada aplicación en pulverización (280 litros de agua / ha):
200 g de Penergetic-p / ha

Resultados:

Volumen de la cosecha: 50.000 kg de fruta por hectárea

(media regional: 35.000 kg)

Menos problemas con plagas y enfermedades.

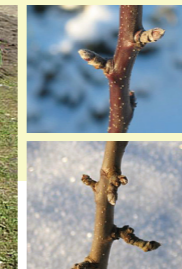


Prueba con plántulas de manzano

Dosis: 2 g / 10 litros de agua cada dos semanas

Resultados:

- Fuerte crecimiento de la planta
- Color saturado, más flores
- Mejora en la formación de la raíz
- Plantas más robustas



Las plántulas de la fotografía izquierda han sido tratadas con Penergetic-p y muestran abundancia de flores. Arriba a la derecha: formación óptima de los brotes, apreciable en comparación con el grupo de control (abajo a la derecha).

Penergetic-p

Disfrute de plantas sanas

Autorizado de conformidad con el Reglamento (CE) 834/2007
Incluido en la lista del OMRI



Tamaño de los envases:

- Bentonita 1,5 kg y 8 kg
- Melaza 1 litro y 10 litros

Aplicación

- Agricultura desde 200 g de Penergetic-p por hectárea
- Casa y jardín 2 g de Penergetic-p por cada 10 litros de agua de riego

Otras pautas de pulverización disponibles bajo petición

