

Sobre Calcifert...

Calcifert es un producto de cal granulada de eficacia demostrada para neutralizar la acidez del suelo. Es apropiado para todo tipo de cultivos incluidos los prados, los cereales, suelos frutales, la colza oleaginosa e incluso el lúpulo.



Elaborado a base de harina de cal combinada con un aglutinante orgánico soluble en agua, Calcifert está compuesto de gránulos de entre 2 y 5 mm de diámetro, fabricados en el Reino Unido con cal extraída de minas de la zona de Peak District.

Póngase en contacto con nosotros...

Si desea más información sobre Calcifert y para mantenerse informado del desarrollo de otros productos asociados de Calcifert, visite nuestro sitio web o póngase en contacto utilizando los datos que figuran a continuación.

Fábrica de producción:

Percival Lane
Runcorn
Cheshire
WA7 4UY

Oficina de pedidos:

The White House
Gurney Slade
Somerset
BA3 4UU

Tel: 0800 6226023
Email: info@calcifert.co.uk
www.calcifert.co.uk

Su proveedor local es:



- ✓ Se aplica utilizando las herramientas convencionales de distribución
- ✓ Rentable
- ✓ Frecuencia de aplicación baja



Conseguir el equilibrio correcto...

La supervisión del PH de su suelo y la acidez del mismo son factores clave para mejorar el rendimiento del cultivo, ya que el pH del suelo reduce el crecimiento del cultivo y a la larga la producción de la cosecha.

La aplicación de la cal granulada Calcifert ofrece una forma fácil y rápida de equilibrar con eficacia el pH del suelo, mejorando la calidad y la cosecha.

¿Por qué elegir Calcifert?

Calcifert tiene muchos beneficios con respecto a la cal convencional. La mayor ventaja para los agricultores es que Calcifert no tiene que ser aplicado por medio de contratistas especializados; lo puede aplicar usted, utilizando el equipo de aplicación de fertilizantes agrícolas convencional.

Los beneficios de Calcifert incluyen:

- Gránulos de cal de tamaño y forma regular aseguran que el producto pueda ser distribuido uniformemente y absorbido rápidamente
- La fácil distribución con herramientas de aplicación de fertilizantes convencionales reduce la necesidad de contratistas especializados caros
- Se puede distribuir en cualquier época del año y junto con otros fertilizantes
- Calcifert se puede aplicar a terrenos sin cultivar o tierras de cultivos, al contrario que la cal convencional
- La poca frecuencia que requiere su aplicación comparada con la cal convencional hacen de Calcifert una opción rentable
- Aprobado para la agricultura biológica
- Se puede utilizar para tratar segmentos de suelo, haciendo que sea una opción económica para tratar las zonas pequeñas
- Se puede aplicar en anchos de banda de hasta 36 metros
- Se puede utilizar sin riesgos, no es tóxico ni peligroso

Frecuencia de aplicación...

La frecuencia de aplicación varía, dependiendo del tipo de suelo, los niveles de acidez y la clase de cultivo.

Las pruebas realizadas recientemente en tierras sueltas han demostrado que, a una profundidad de 2-3 cm, una aplicación de 248 kg de Calcifert por hectárea incrementó el pH una media de 0,9 en un periodo de cuatro semanas.

Tras cuatro meses, a profundidades de entre 2 y 15 cm, se produjo un incremento medio del pH de 0,6.

