

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Nombre Comercial: **Glucampo**
- Denominación del tipo de Fertilizante: Solución de cobre complejado

CARACTERÍSTICAS: **Glucampo** es un abono formulado a base de cobre complejado con ácido glucónico que actúa en la planta como corrector de las deficiencias en este elemento que interviene en la fotosíntesis, favorece la síntesis de proteínas y actúa como estabilizador de la clorofila, favoreciendo el desarrollo vegetativo de la planta.

Glucampo tiene una formulación y una complejación como cobre orgánico que le confiere cierto grado de sistemia en la planta tanto de forma ascendente como descendente, por lo que la nutre tanto en la parte aérea como radicular.

Recomendaciones de uso: Recomendado en aplicación en foliar en numerosos cultivos diluido en agua previa agitación del envase, así como su homogeneización en la cuba de aplicación. Aplicar cuando las hojas estén secas y no aplicar cuando exista amenaza de lluvia. Seguir las indicaciones de la etiqueta y recomendaciones técnicas adaptadas a su cultivo.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido

Densidad: 1,38 Kg/L

pH: 3

Contenido declarado (m/m):

Cobre (Cu) total y soluble en agua6,5 %

PRECAUCIONES



H302+H332: Nocivo en caso de ingestión o inhalación.

H315 Provoca irritación cutánea.

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P261 Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P271 Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P280 Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos/...

P312 Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico si la persona se encuentra mal.

P391 Recoger el vertido.

P501 Eliminar el contenido/recipiente en acuerdo con la normativa vigente sobre residuos peligrosos.



ALMACENAMIENTO Y COMPATIBILIDADES

Almacenar el producto cerrado y etiquetado, en un lugar fresco y seco, al abrigo del sol y la luz y bien ventilado. En su almacenamiento y transporte es recomendable no sobrepasar temperaturas superiores a los 50°C.

Compatibilidades: No mezclar con productos de fuerte reacción ácida o alcalina. Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes habitualmente empleados, si bien, si no se tiene experiencia previa, se recomienda hacer una pequeña prueba de compatibilidad y selectividad de los productos a aplicar.

ADVERTENCIAS

Antes de utilizar este producto es necesario que lea la ficha de seguridad y toda la documentación disponible, así como las condiciones de uso y la aplicación del producto. Este producto está fabricado para su utilización por profesionales, si necesita información complementaria y asesoramiento personalizado contacte con **ineco biotech**. Así mismo, **ineco biotech** no se hace responsable de ningún accidente o daño producido por uso inadecuado del producto.