

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **Nombre Comercial:** Ineco Cu 37 system
- **Denominación del tipo de Fertilizante:** Suspensión de abono a base de cobre (Cu) – Oxidocloruro de cobre

**CARACTERÍSTICAS:** **Ineco Cu 37 system** es un fertilizante líquido a base de oxidocloruro de cobre en forma de suspensión concentrada, formulada con la exclusiva tecnología ADT, cuya capacidad complejante consigue mejorar la disponibilidad del cobre por su acción sistémica y gran capacidad de transporte de nutrientes. Además, la extremada finura del tamaño de partícula, le confiere unas excelentes propiedades adherentes, laminar y de estabilidad que permite una mayor durabilidad en su efecto.

**Recomendaciones de uso:** Indicado como fuente de cobre en numerosos cultivos para prevenir y corregir estados carenciales debido a deficiencias o desequilibrios en la asimilación del cobre, interviniendo en la síntesis de la clorofila y actuando en los procesos de óxido-reducción de la respiración.

**Cultivos y dosis:** **Olivar:** 250-400 cc/hl.; **Vid:** 300-400 cc/hl.; **Hortícolas en general:** 200-300 cc/hl.; **Frutales de hueso:** 200-300 cc/hl.; **Frutales de invierno:** 250-400 cc/hl.; **Cítricos:** 75-100 cc/hl.

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

**Aspecto:** Líquido  
**Densidad:** 1,49 Kg/L  
**pH:** (+0,5) 5,7

**Contenido declarado (m/m-m/v):**

Cobre (Cu) total y soluble en agua ....24,8 - 37%

## PRECAUCIONES



H302+H332: Nocivo en caso de ingestión o inhalación.  
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.  
P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación.  
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.  
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 a temperaturas entre 5°C y 35°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. Este producto está fabricado para su utilización por profesionales, si necesita información complementaria y asesoramiento personalizado contacte con **ineco biotech**. Así mismo, la empresa no se hace responsable de ningún accidente o daño producido por uso inadecuado del producto.