

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Nombre Comercial: **Ineco Cu 38**
- Denominación del tipo de Fertilizante: Suspensión de abono a base de cobre (Cu) – Cloruro de cobre

CARACTERÍSTICAS: **Ineco Cu 38** es un oxiclорuro de cobre para aplicación foliar con un contenido de cobre metal del 38% en forma de suspensión concentrada. Su extremada finura de partícula le confiere unas magníficas propiedades de gran efecto laminar, adherencia, estabilidad y gran durabilidad en su efecto. Corrector de carencias de cobre [SC] (380 g/L).

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.

Cultivos y dosis: **Olivar:** 300-450 cc/hl.; **Vid:** 400-450 cc/hl.; **Hortícolas en general:** 300-350 cc/hl.; **Frutales (invierno):** 600l; **Cítricos:** 100-150 cc/hl.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: Líquido

Densidad: 1,465 Kg/L

pH: (+0,5) 7,8

Contenido declarado (m/m):

Cobre (Cu) total y soluble en agua25,9 %

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.