



FICHA TECNICA

Copfor

1. **NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO:** COPFOR
2. **TIPO DE FORMULACION:** Concentrado soluble
3. **DESCRIPCION:** Gluconato de cobre en solución acuosa
4. **FORMULADOR:** Altinco S.L.



5. **TITULAR DEL REGISTRO:** Ameragro LTDA
REGISTRO DE VENTA ICA N°: 7631

6. **COMPOSICION:**
Cobre soluble en agua (Cu)*.....60,0 g/Lt
*Complejado en ácido glucónico

7. **MODO DE ACCION:**

Copfor es una fórmula a base de cobre complejado con ácido glucónico, diseñada para prevenir las deficiencias de cobre. Copfor está especialmente formulado para permitir una mayor penetración y movilidad de este micronutriente en la planta y así prevenir las carencias de este elemento más eficazmente. Copfor también ayuda a las plantas a combatir el estrés biótico.

8. **USO AGRICOLA:**

Fertilizante inorgánico para aplicación al suelo mediante sistemas de fertirrigación.

9. **MODO DE EMPLEO:**

Fertirriego.

Para la venta y aplicación de este fertilizante, es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar. Utilícese solamente en casos de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas.



10. COMPATIBILIDAD:

No se han evidenciado incompatibilidades del producto, no obstante se recomienda realizar una prueba previa antes de mezclar con otros productos.

11. PRESENTACIONES A COMERCIALIZARSE EN COLOMBIA:

1 Litro, 5 Litros y 20 Litros.

12. AVISO AL AGRICULTOR

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Mantenga el recipiente bien cerrado.

Mantenga lejos de alimentos, bebidas.

No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.

Evítese el contacto con los ojos y la piel.

No tirar los residuos por el desagüe.

Usar indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Procurar un almacenaje entre 35°C y 0°C para preservar la integridad del producto.

Guardar en sitio fresco y al abrigo de la luz solar directa.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR MAGRO S.A.
Autopista Medellín, Km 3.4 Centro Empresarial Metropolitano
Modulo 2, Bodega 36
PBX 8415050