

FICHA TÉCNICA



FERTILIZANTE LIQUIDO

COMPOSICIÓN

RIQUEZA GARANTIZAS

p/p

Cobre (Cu) Soluble en agua Equivalente a sulfato de Cu Pentahidratado 24%	4.6%
Zinc (Zn) Soluble en agua	5.1%

PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICO

Apariencia	Líquido cristalino de color azulino
Solubilidad en agua	100% a 20°C
Densidad	1.17 – 1.43 g/ml a 20°C
pH (al 1%)	2.8 – 4.8 a 20°C

METALES PESADOS

Arsénico	<10 mg/Kg
Plomo	<1 mg/Kg
Cadmio	<10 mg/Kg
Mercurio	<1 mg/Kg

CARACTERÍSTICAS

COBAMIN PLUS es un producto formulado como líquido soluble para aplicaciones foliares, en base a cobre y zinc. La formulación de COBAMIN PLUS asegura una alta eficacia de aplicación, lo que en conjunto con el efecto SAR (resistencia sistémica adquirida) del cobre, procedente del sulfato de cobre pentahidratado, permite reducir la incidencia de enfermedades fúngicas y bacterianas al aumentar las defensas de las plantas tratadas

FICHA TÉCNICA



La formulación de COBAMIN PLUS permite aplicaciones con equipos de bajo volumen y electrostáticos.

ALMACENAMIENTO

Debe almacenarse en lugares secos y frescos evitando temperaturas extremas por debajo de 5°C y superiores a 35°C.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- COBAMIN PLUS no es corrosivo y puede ser aplicado con equipos convencionales de bajo volumen.
- Utilizar vestimenta adecuada durante la preparación y aplicación del producto.
- Evite el contacto con ojos y piel.
- No comer, beber o fumar durante su manipulación o aplicación.
- Almacenar en lugar fresco y seco, evitando luz solar directa sobre el producto
- Agitar antes de usar

COMPATIBILIDAD

Evite la mezcla con productos de fuerte reacción alcalina.

RECOMENDACIONES DE USO

FICHA TÉCNICA



Cultivo	Dosis (L/ha)	Observaciones
Perales	1 - 1,5	Aplicar en botón blanco y 50% de flor (2 aplicaciones)
Vides (de mesa, pisquera y vinífera)	1 - 1,5	Aplicar en pre-cosecha con un máximo de 2 aplicaciones por temporada.
Nogales	2 - 3	Aplicar desde fruto cuajado en adelante, máximo 4 aplicaciones por temporada.
Cítricos (Naranja, Limón, Mandarina, Clementina, Pomelo y Tangelo)	1 - 1,5	Aplicar en plena flor y en pre-cosecha durante los meses de mayo, junio y julio, máximo 4 aplicaciones por temporada.
Papas	1 - 1,5	Aplicar desde inicio de tuberización, máximo 2 aplicaciones por temporada.
Tomate, Aji, Pimentón, Pepino dulce y Berenjena.	0,75 - 1,5	Aplicar desde inicio de cuaja del primer racimo cada 7 a 10 días (Realizar 3 a 4 aplicaciones).
Berries (Frambuesas, Arándanos, Moras, Zarparrillas y Cranberries)	1 - 1,5	Aplicar desde botón floral hasta pre-cosecha, máximo 4 aplicaciones por temporada.
Kiwi	1 - 1,5	Aplicar desde inicio de floración cada 15 días, máximo 4 aplicaciones por temporada.
Cerezos y Guindos	1 - 1,5	Aplicar desde inicio de floración cada 15 días, máximo 4 aplicaciones por temporada.
Carozos (Duraznos, Nectarines, Ciruelos, Damascos y Plumcots)	1 - 1,5	Aplicar desde inicio de floración cada 15 días, máximo 4 aplicaciones por temporada.
Avellanos Europeos	1 - 1,5	Aplicar desde octubre en adelante, máximo 3 aplicaciones por temporada.
Ajos y cebollas	1 - 1,5	Aplicar en inicio de bulbificación.
Arveja, poroto verde y poroto granado	1 - 1,5	Aplicar en botón floral y plena flor.