



BIO-ESTIMULANTE

YACO®

ABONO LÍQUIDO A BASE COBRE CON EXTRACTO DE ALGAS

RIQUEZAS MÍNIMAS GARANTIZADAS:

Cobre (Cu) total: 5.3%

Manitol: 0.1%

Ácido algínico: 0.3%

pH: 4.8

Densidad: 1.084 g/ml

CARACTERÍSTICAS

YACO es una cuidadosa y elaborada formulación a base de sulfato de cobre de la más alta calidad y *Ascophyllum nodosum* procedente del mar del Norte.

YACO aporta cobre sistémico de rápida asimilación con una excelente capacidad de penetración a través de xilemas y floemas, alcanzando de forma rápida y efectiva todos los extremos de la planta.

La tecnología KARYON dota a YACO de un polímero del complejo del tipo pirrolato de cobre en forma de anillos cuya estructura, la porfirina, es la precursora de la clorofila, básica en la producción de energía a través de la luz solar, la aplicación de YACO aporta a su cultivo las siguientes ventajas:

- ✓ **Permite reducir la cantidad de cobre metal por hectárea.**
- ✓ **Mayor velocidad, movilidad y persistencia en los cultivos.**
- ✓ **Aumenta la síntesis de clorofila y potencia la capacidad de resistencia de la planta.**
- ✓ **Apto para su uso en múltiples cultivos.**
- ✓ **No mancha ni frutos ni hojas donde se aplica.**
- ✓ **Reduce los riesgos de fitotoxicidad y efectos contra los insectos beneficiosos.**
- ✓ **Reduce la contaminación ambiental y la acumulación de cobre en el suelo.**
- ✓ **Favorece la cicatrización en hortícolas.**
- ✓ **Sin residuos ni plazo de seguridad.**
- ✓ **Previene y corrige carencias de cobre que provocan: deformación y muerte de hojas jóvenes, caída de frutos, clorosis, etc.**





BIO-ESTIMULANTE

DOSIS Y RECOMENDACIONES DE USO

Aplicación foliar:	2.5-3 L/ha.
Aplicación radicular:	3.5-4 L/ha.

- ✓ No mezclar con insumos incompatibles con cobre y evitar mezclas con magnesio.
- ✓ En hortalizas el rango de temperaturas será de 5C° hasta 28c°.
- ✓ Aplicarlo cuando la planta tenga sistema.
- ✓ No aplicar en frutales de hueso por vía foliar.
- ✓ Aplicar a pH entre 5.5-7.2.
- ✓ Aplicarlo a primera hora de la mañana o al atardecer.
- ✓ Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad.
- ✓ No sobrepasar las dosis recomendadas.

CLASIFICACIÓN

ATENCIÓN



Provoca irritación ocular grave.

Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

ADVERTENCIA

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos ensayos y estudios. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

PARA TODA INFORMACIÓN SOBRE EL USO DE ESTE PRODUCTO Y EN ESPECIAL TODO LO RELATIVO A RIESGOS Y SEGURIDAD, LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO O PÓNGASE EN CONTACTO CON EL SUMINISTRADOR.

