

AGRONPAXI

FICHA TÉCNICA



CLEANCu

**COBRE ACTIVADO
FERTILIZANTE INORGÁNICO
GRÁNULOS SOLUBLES**



COMPOSICIÓN Y CONCENTRACIÓN

COBRE TOTAL (Cu) (Soluble en agua)	14%
COBRE COMPLEJADO CON LS Y AG	14%
AZUFRE ORGÁNICO (S)	29,3%

APLICACIÓN FOLIAR O EDÁFICA

CLEANCu reduce los residuos de Cu metálico en el suelo y frutos.
CLEANCu presenta alta resistencia al lavado por lluvia.
CLEANCu posee un pH ligeramente ácido facilitando la absorción foliar.
CLEANCu mejora la relación C/N.
CLEANCu aporta azúcares y polifenoles al tejido vegetal.
CLEANCu presenta bajo riesgo de toxicidad para los cultivos, además no forma película sobre la planta.
CLEANCu estimula las defensas naturales de la planta.
CLEANCu no reduce la tasa de fotosíntesis.
CLEANCu es compatible con la agricultura ecológica/orgánica.
CLEANCu reduce la toxicidad del cobre para el cultivo al ser aplicado a menor dosis y en ausencia de iones cloruros, hidróxidos...
CLEANCu reduce el riesgo de toxicidad al agricultor, al ser materia activa menos perjudicial, menos concentrada y al estar totalmente ausente de polvo.

INSTRUCCIONES DE USO

Disuelva en el tanque de aplicación que contenga la mitad del volumen de agua a utilizar, agite y complete el agua requerida, Agite la mezcla hasta homogenizar antes de cada aplicación.

Es importante determinar las condiciones locales de cada cultivo y seguir las recomendaciones del especialista.

Incluir las aplicaciones dentro de un plan integral y tener en cuenta el análisis de suelo, sustratos, el reciclaje de nutrientes y la etapa fenológica del cultivo

Una vez terminada la jornada de trabajo, los equipos deben ser lavados completamente con abundante agua. El agua restante del lavado debe ser depositado en lugares que no contaminen fuentes de agua, cultivos, etc.

INCOMPATIBILIDAD

No mezclar con productos de reacción alcalina, CLEANCu tiene un pH de 4.4

APLICACIÓN FOLIAR O CON FERTIRRIGACIÓN:

Usar 150 g/100 L (pulverización)

Usar 2 KG/Ha. (fertirriego)

DESCRAGA DE AGUA: 10.000 L/Ha. en fertirriego
400 - 600 L/Ha. en aplicación foliar

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FORMA DE APLICACIÓN
BANANO (<i>Musa paradisiaca</i>)	300 g/100 L (pulverización) 2 KG/Ha. (fertiriego)	Aplicar durante la época de mayor requerimiento de cobre	Cada 7 – 15 días
CITRICOS (<i>Solanáceas rutáceas</i>)	150 g/100 L (pulverización) 2 KG/Ha. (fertiriego)	Aplicar durante la época de mayor requerimiento de cobre	Cada 7 – 15 días
FRESA (<i>Fragaria vesca</i>)	150 g/100 L (pulverización) 2 KG/Ha. (fertiriego)	Aplicar durante la época de mayor requerimiento de cobre	Cada 7 – 15 días
PIÑA (<i>Ananas comosus</i>)	150 g/100 L (pulverización) 2 KG/Ha. (fertiriego)	Aplicar durante la época de mayor requerimiento de cobre	Cada 7 – 15 días
ROSAS (<i>Rosaceae</i>)	150 g/100 L (pulverización) 2 KG/Ha. (fertiriego)	Aplicar durante la época de mayor requerimiento de cobre	Cada 7 – 15 días
GRAMINEAS	150 g/100 L (pulverización) 2 KG/Ha. (fertiriego)	Aplicar durante la época de mayor requerimiento de cobre	Cada 7 – 15 días
FLORES	150 g/100 L (pulverización) 2 KG/Ha. (fertiriego)	Aplicar durante la época de mayor requerimiento de cobre	Cada 7 – 15 días

PRESENTACIÓN DE VENTA:

100 gr 1 KG 2.5 KG 4 KG 10 KG 20 KG

REGISTRO AGROGALIDAD.

Titular del Registro

AGROCIENAGRI

CIENCIA PARA EL AGRO cia. Ltda.

De los Olivos #18 Urb. Mirador del Valle

Casa 2 (Cumbayá)

Quito – Ecuador

Telf.: 0992191164

Fabricado por:

EDEN AGRO

MODERN AGRICULTURE S.L.



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800VENENO (836366) Atención las 24 horas del día. AGRONPAXI: 0994423585

**CONSERVÉSE EN LUGAR CERRADO Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
NO INGERIR**

"La información presentada sirve como referencia, la cual puede acogerse de acuerdo con el estado y requerimiento nutricional del cultivo, condiciones de clima, y propiedades físicas y químicas del suelo." "Es importante determinar las condiciones locales de cada cultivo y seguir las recomendaciones del especialista."

PRECAUCIONES: Durante la preparación y utilización del producto "NO COMER, BEBER O FUMAR". "USAR: Ropa protectora adecuada, guantes, delantal, overol, botas, gafas, casco o gorra, mascarilla contra la neblina de aspersión, respirador, etc." "ANTES DE COMER, BEBER O FUMAR, sacarse la ropa contaminada, lavarse bien las partes expuestas de la piel con abundante agua y jabón." "No aplicar le producto en las superficies que puedan entrar en contacto con alimentos". "Conservar el producto lejos de las bebidas y los alimentos para las personas y los animales." "No permita animales en el área tratada." "No contamine fuentes de agua." "Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado herméticamente." "No emplear este envase para ningún otro fin." "No re envasar o depositar el contenido en otros envases." "Conservar el envase en un lugar seguro, fresco y seco y lejos de alimentos, los niños y los animales." "Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin."

GARANTÍA: La información contenida en este documento, está basada en los datos disponibles y más actualizados al momento de su emisión. Los usuarios deben asumir la responsabilidad de observar las regulaciones a nivel nacional, además de seguir estrictamente las sugerencias de uso dadas por el fabricante en la etiqueta. La información que figura en esta etiqueta no excluye al usuario de la propia evaluación de riesgo como lugar de trabajo exigida por la salud y seguridad.

