

AIRONE +

- LA ÚLTIMA TECNOLOGÍA EN COBRES -

FUNGICIDAS

Origen: Italia

Formulación:
Suspensión Concentrada



HIDRÓXIDO DE COBRE

136 g/l

+

OXICLORURO DE COBRE

136 g/l

➤ Biodisponibilidad del cobre

Liberación equilibrada de iones de cobre para controlar las enfermedades.

HIDRÓXIDO: Rápida acción

OXICLORURO : Actividad de larga duración

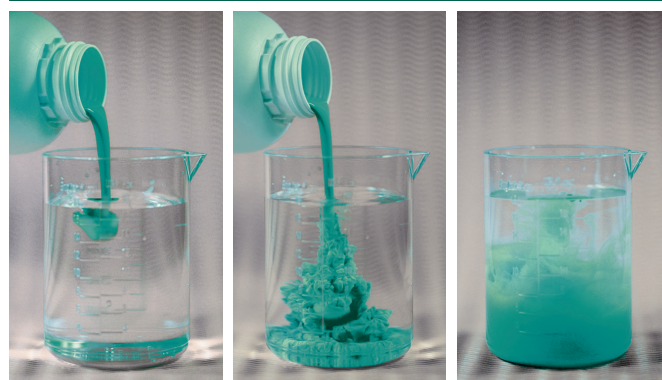
➤ Mezcla de sales de cobre única en el mercado

Airone + es una mezcla patentada desarrollada por I&D de Isagro.

➤ Fácil de usar

Dispersión inmediata y total compatibilidad con los productos fitosanitarios.

DISPERSIÓN INMEDIATA



Nº de registro SENASA: 39.587



Airone +

MICRO PARTÍCULAS ÚNICAS



> Un aliado leal contra muchas enfermedades

Cultivos: Vid, frutales de carozo , apio, tomate, pimiento y cítricos.

Enfermedades causadas por hongos: Septoriosis, Antracnosis, Mancha negra, Cancrosis, Fumagina, Melanosis, Sarna, Mal de la munición, Torque, Viruelas y Peronospora.

Airone+ Mejora la excelente actividad antibacteriana del cobre.

> Acción múltiple

Inhibe la germinación de las esporas de los hongos

Bloquea los procesos respiratorios de los patógenos

Reduce la velocidad de biosíntesis de proteínas

Reduce la permeabilidad de la membrana

En el proceso de síntesis, exclusivo de Isagro, las micropartículas de cobre tienen el tamaño perfecto para el control de bacterias.

> Selectividad

Airone+ no tiene ningún efecto fitotóxico conocido cuando se aplica siguiendo las dosis y recomendaciones de la etiqueta.

> Resistencia al lavado

La formulación de Airone+ contiene un número mucho mayor de partículas de cobre de tamaño inferior a una micra respecto a otras formulaciones presentes en el mercado. Esto aumenta la resistencia a la lluvia.

> Gestión de Resistencias

Aliado óptimo de otros fungicidas para programas de manejo de resistencias.

S. Ando y Cía. S.A se reserva el derecho de actualizar o modificar esta información en cualquier momento sin notificación previa. "Airone+" es un producto de protección vegetal. Utilice los productos de protección vegetal con precaución; lea siempre detenidamente la etiqueta autorizada y la información del producto antes de usarlo. Siga las instrucciones de seguridad de la etiqueta.

