

KYPRION

Abono a base de cobre.

Características físicas y químicas:

Apariencia: Líquido azul.

Solubilidad en agua: miscible con el agua.

Estabilidad: Estables bajo condiciones normales de uso, manejo, almacenaje y en recipiente cerrado.

pH: 3.5 ±1

No clasificado como producto peligroso de acuerdo al Reglamento CE. 1272/2008 (CLP)

Composición:

6% Cobre (Cu) soluble en agua.

Nº de Registro:

Apto para uso agricultura ecológica Producto respeta los anexos de la norma EU 834/07 y 889/08.

Presentación:

1L, 5L, 20L, 200L y 1000L.

Forma de Actuación:

Kyprion es una innovadora formulación a base de sales orgánicas de cobre. Como agente complejante del cobre se ha utilizado el ácido heptagluónico, que forma parte de numerosas sustancias naturales y asegura la óptima asimilación por parte de la planta. El ácido heptagluónico rodea los iones metálicos de cobre, que quedan protegidos en forma de complejo orgánico. Este proceso mejora notablemente la acción de Kyprion respecto de otro tipo de compuestos de cobre

Dosis:

Aplicación foliar: Viña: 200-300 ml por 100L de agua durante el ciclo de crecimiento teniendo en cuenta a las condiciones climáticas. Horticultura: 200-400 ml por 100L de agua, con respecto a las condiciones meteorológicas y el estado de los cultivos. Olivos: 200-300 ml por 100L de agua en la primavera, durante el desarrollo del fruto y en otoño. Cítricos: 200-300 ml por 100L de agua durante el otoño. Césped / Áreas verdes: 200-400 ml por 100L de agua, de acuerdo con las condiciones climáticas.

Aplicación al suelo: En la mayoría de los cultivos, 3 -5 L / ha

KYPRION

Recomendaciones:

Aplicar fuera de horas de calor. Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad y No sobrepasar las dosis recomendadas. Incompatible con bases.

Plazos de Seguridad: Producto Residuo Cero.

Almacenamiento y manipulación: Evitar fuentes de calor, radiaciones, electricidad y el contacto con alimentos. Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos. Almacenar los envases entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado. Almacenar según la legislación local. Observar las indicaciones de la etiqueta En caso de derrame, limpiar la zona y no verter al medio ambiente.

Precauciones: Maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P103 Leer la etiqueta antes del uso. P264 Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación. P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico

Garantía:

Nuestros productos no son fitotóxicos a las concentraciones, etapas y formas de aplicaciones recomendadas. Realice las mezclas según las indicaciones de la etiqueta, respete los plazos de seguridad y prohibiciones de los productos aplicados con anterioridad y los que pretenda aplicar con posterioridad, en caso de duda comuníquese con el asistente técnico.