

Características: Kox es un fungicida y bactericida de contacto con acción preventiva, recomendado en el control de oomicosis (mildius), repilo, y otras enfermedades causadas por hongo endoparásitos y bacterias.

Composición: Hidróxido cúprico (expresado en cobre) 50% p/p (500 g/kg)

Formulación: Polvo mojable.

Nº de Registro: 23.940

Uso y dosis autorizados

| Cultivo Enfermedad | Condiciones de uso |
|---|--|
| Berenjena (aire libre e invernadero) <i>Mildiu, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis</i> | <p>Máximo 5 aplicaciones por campaña, con un intervalo de 7 a 14 días. Aplicar desde que la 5ª hoja verdadera del tallo principal está desplegada hasta la madurez completa (BBCH 15-89).</p> <p>Aire libre: Dosis por aplicación: 0,15-0,5% (1,5-2 kg/ha); Vol. de caldo: 400-1000 l/ha</p> <p>Invernadero: Dosis por aplicación: 0,15-0,4% (1,5-1,6 kg/ha); Vol. de caldo: 400-1000 l/ha</p> |
| Albaricoquero, Cerezo, Melocotonero, Nectarino y Ciruelo <i>Monilia, Cribado, Abolladura, Bacteriosis</i> | <p>Máximo 4 aplicaciones por campaña, con un intervalo de 7 días. Aplicar desde que el 50% de las hojas están descoloradas o caídas hasta la apertura de las yemas: escamas separadas, sectores de las yemas verde claro, visibles (BBCH 95-53), recomendándose 1-2 aplicaciones a la caída de hojas (50-100%) y 1-2 aplicaciones en prefloración.</p> <p>Dosis por aplicación: 0,15-0,5% (1,5-2 kg/ha); Vol. de caldo: 400-1000 l/ha</p> |
| Manzano, Peral, Membrillero y Nispero <i>Moteado, Monilia, Bacteriosis</i> | <p>Máximo 4 aplicaciones por campaña, con un intervalo de 7 días. Aplicar desde que los brotes han completado su desarrollo (yema terminal desarrollada, follaje completamente verde todavía) hasta apertura de las yemas: las puntas verdes de las hojas, que aún encierran las flores, visibles (BBCH 91-53), recomendándose 1-2 aplicaciones a la caída de hojas (50-100%) y 1-2 aplicaciones en prefloración.</p> <p>Dosis por aplicación: 0,15-0,4% (1,5-2 kg/ha); Vol. de caldo: 500-1000 l/ha</p> |
| Olivo <i>Repilo, Tuberculosis</i> | <p>Máximo 5 aplicaciones por campaña, con un intervalo de 18 días. Aplicar desde el comienzo del desarrollo de las hojas hasta que aumenta la coloración específica de los frutos (BBCH 10-85), recomendándose 1-3 aplicaciones en primavera y 1-3 aplicaciones en otoño.</p> <p>Dosis por aplicación: 0,15-0,333% (1,5-2 kg/ha); Vol. de caldo: 600-1000 l/ha</p> |
| Ornamentales herbáceas y leñosas (aire libre e invernadero) <i>Roya</i> | <p>Máximo 3 aplicaciones por campaña, con un intervalo de 7-14 días. Aplicar en cualquier fase de desarrollo de la planta.</p> <p>Aire libre: Dosis por aplicación: 0,15-0,5% (1,5-2 kg/ha); Vol. de caldo: 400-1000 l/ha</p> <p>Invernadero: Dosis por aplicación: 0,15-0,4% (1,5-1,6 kg/ha); Vol. de caldo: 400-1000 l/ha</p> |
| Pimiento (excepto tipo guindilla) (aire libre e invernadero) <i>Mildiu</i> | <p>Máximo 5 aplicaciones por campaña, con un intervalo de 7 días. Aplicar desde que la 5ª hoja verdadera del tallo principal está desplegada hasta la madurez completa (BBCH 15-89).</p> <p>Aire libre: Dosis por aplicación: 0,15-0,5% (1,5-2 kg/ha); Vol. de caldo: 400-1000 l/ha</p> <p>Invernadero: Dosis por aplicación: 0,15-0,4% (1,5-1,6 kg/ha); Vol. de caldo: 400-1000 l/ha</p> |
| Tomate (aire libre e invernadero) <i>Mildiu, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis</i> | <p>Máximo 5 aplicaciones por campaña, con un intervalo de 7 días. Aplicar desde que 5ª hoja verdadera del tallo principal está desplegada hasta la madurez completa (BBCH 15-89).</p> <p>Aire libre: Dosis por aplicación: 0,15-0,5% (1,5-2 kg/ha); Vol. de caldo: 400-1000 l/ha</p> <p>Invernadero: Dosis por aplicación: 0,15-0,4% (1,5-1,6 kg/ha); Vol. de caldo: 400-1000 l/ha</p> |

Kox

FUNGUICIDA

Para todos los usos autorizados:

- No superar la dosis máxima de 8 kg producto/ha y año.
- No superar la dosis máxima de 4 kg Cu/ha y año

Plazo de seguridad entre el último tratamiento y la recolección:

Berenjena y Tomate: 10 días (aire libre) y 3 días (invernadero)

Olivo y Pimiento: 14 días

Frutales de hueso, Frutales de pepita y Ornamentales: No procede

Modo de empleo

En cultivos al aire libre, aplicar el producto mediante pulverización normal con tractor. En cultivos en invernadero, aplicar mediante pulverización manual con lanza/pistola. Aplicar el producto preventivamente adaptándolo a la evolución de la enfermedad y las condiciones climáticas, siguiendo las recomendaciones de los boletines regionales de sanidad vegetal. Aplicar un volumen de pulverización suficiente para cubrir completamente todas las partes de la planta susceptibles de infección. El volumen necesario dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo y del estado de desarrollo del follaje.

Preparación del caldo

Llenar el tanque con agua hasta la mitad y verter la cantidad necesaria de producto, manteniendo el agitador en marcha hasta completar con el resto de agua necesaria. Se recomienda preparar la cantidad de caldo a utilizar, evitando guardar el sobrante para aplicaciones posteriores.

Clasificación Toxicológica



ATENCIÓN



BRANDT®

BRANDT EUROPE, S.L.
Ctra. Carmona-Guadajoz Km 3.1
41410 Carmona (Sevilla)
Tlf. 954 19 62 30 // Fax 954 19 62 40