

# CRUCETA®

POLVO MOJABLE (WP)

FUNGICIDA Y BACTERICIDA CÚPRICO PREVENTIVO

## OXICLORURO DE COBRE (EXPRESADO EN CU) 50% P/P (500 G/KG)

CRUCETA® es un fungicida y bactericida de contacto con acción preventiva, recomendado en el control de oomicosis (mildius), repilo y otras enfermedades causadas por hongos endoparásitos y bacterias.

### USOS AUTORIZADOS Y CONDICIONES DE USO

Tratamientos fungicidas y bactericidas en cultivos y plantaciones agrícolas de:

Cultivo	Enfermedades	Dosis %	Caldo (L/ha)	No. Apli.	Inter.	Condiciones de uso
Alcachofa (AL)	Mildiu, Alternaria, Ascochytiopsis, Bacteriosis, Phytophthora	0.15-0.2	750-1000	4	7-14	Aplicar desde BBCH 14-51
Almendro	Abolladura, Monilia, Cribado, Bacteriosis	0.15-0.4	500-1000	4	7	Aplicar desde que el 50% de las hojas están descoloridas o caídas hasta apertura de la yema (BBCH 53-95), recomendándose 1-2 aplicaciones a la caída de las hojas (50-100%) y 1-2 aplicaciones en prefloración.
Avellano, Nogal, Castaño, Pistacho	Alternaria, Bacteriosis	0.15-0.4	500-1000	4	7	
Berenjena, Tomate (AL e INV)	Mildiu, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis	AL: 0.15-0.5 INV. Lanz/pist.: 0.15-0.375 INV. carretilla: 0.2-0.5	400-1000	5	7-14	Aplicar desde BBCH 15-89
Brécol, coliflor (AL)	Mildiu, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis	0.15-0.5	400-1000	4	7-14	Aplicar desde BBCH 14-59
Cebolla, Ajo, Chalote (AL)	Mildiu, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis	0.15-0.5	400-1000	4	7-14	Aplicar desde BBCH 14-47
Cítricos	Aguado, bacteriosis	0.075-0.2	1000-2000	4	13-14	Aplicar desde BBCH 15-89
Pepino, Pepinillo y Calabacín (AL e INV)	Mildiu, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis	AL: 0.15-0.27 INV. Lanz/pist.: 0.15-0.27 INV. carretilla: 0.2-0.27	555-1000 555-800	4	7-14	Aplicar desde BBCH 10-89
Melón, Sandía y Calabaza (AL e INV)	Mildiu, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis	AL: 0.15-0.3 INV. Lanz/pist.: 0.15-0.3 INV. carretilla: 0.2-0.3	500-1000	4	7-14	Aplicar BBCH 10-89
Fresal (AL e INV)	Antracnosis	AL: 0.15-0.5 INV. Lanz/pist.: 0.15-0.375 INV. carretilla: 0.2-0.5	400-1000 400-1000 400-800	4	7-14	Aplicar desde BBCH 13-85
Albaricoquero, Cerezo, Ciruelo, Melocotonero, Nectarino	Abolladura, Monilia, Cribado, Bacteriosis	0.15-0.5	400-1000	4	7	Aplicar desde que el 50% de las hojas están descoloridas o caídas hasta apertura de yema, recomendándose 1-2 aplicaciones a la caída de las hojas (50-100%) y 1-2 aplicaciones en prefloración
Manzano, Membrillero, Níspero, Peral	Moteado, Monilia, Chancro, Bacteriosis	0.15-0.4	500-1000	4	7	
Leguminosas verdes frescas (AL)	Mildiu, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis	0.15-0.5	400-1000	4	7-14	Aplicar desde BBCH 14-89
Lechugas y similares (AL e INV)	Mildiu, Alternaria, Antracnosis, Bacteriosis	AL: 0.15-0.5 INV. Lanz/pist.: 0.15-0.375 INV. carretilla: 0.2-0.5	400-1000 400-1000 400-800	4	7-14	Aplicar desde BBCH 12-49
Olivo	Repilo y tuberculosis	0.15-0.33	600-1000	4	10	Aplicar desde BBCH 11-85, recomendándose 1-3 aplicaciones en primavera y/o 1-3 aplicaciones en otoño.
Ornamentales herbáceas y leñosas (AL e INV)	Mildiu, Roya	AL: 0.15-0.5 INV. Lanz/pist.: 0.15-0.375 INV. carretilla: 0.2-0.5	400-1000	3	7-14	Aplicar en cualquier fase de desarrollo de la planta.
Patata	Mildiu y alternaria	0.15-0.3	500-1000	4	7-14	Aplicar desde BBCH 15-85
Pimiento excepto "tipo guindilla" (AL e INV)	Alternaria	AL: 0.15-0.3 INV. Lanz/pist.: 0.15-0.3 INV. carretilla: 0.2-0.3	500-1000 500-1000 500-800	4	7-14	Aplicar desde BBCH 15-89

Nota: AL: Aire libre / INV: Invernadero.

Para todos los usos autorizados: no superar la dosis máxima de 4 kg Cu/ha y año.

# CRUCETA®

POLVO MOJABLE (WP)

FUNGICIDA Y BACTERICIDA CÚPRICO PREVENTIVO

## PLAZOS DE SEGURIDAD ENTRE EL ÚLTIMO TRATAMIENTO Y LA RECOLECCIÓN

- Berenjena y Tomate: 10 días (aire libre) y 3 días (invernadero)
- Cítricos, Brécol, Coli-or, Olivo, Patata y Pimiento: 14 días
- Ajo, Cebolla y Chalote, Cucurbitáceas de piel comestible, Leguminosas verdes: 3 días
- Alcachofa, Cucurbitáceas de piel no comestible, Fresal, Lechuga y similares: 7 días
- Frutales de hueso, Frutales de pepita, Almendro, Avellano, Nogal, Castaño, Pistacho y
- Ornamentales: No procede

## MODO DE EMPLEO

En cultivos al aire libre, aplicar el producto mediante pulverización foliar normal con tractor o mediante pulverización manual con lanza/pistola o mochila. En cultivos en invernadero, aplicar mediante pulverización manual con lanza/pistola o pulverización con carretilla.

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.

## PRECAUCIONES

Observar precauciones por la fitotoxicidad propia del cobre, sobre todo en zonas frías y húmedas, en algunas variedades de frutales y otros cultivos.

## ADVERTENCIA

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, clima, 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.

I.R.O.P. y M.F. con el No. 14.612

Titular y fabricante: IQV Agro España, S.L.

Distribuidor: PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

Marca registrada por PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

[www.proplanppc.es](http://www.proplanppc.es)

Envases: 5 kg

C/Valle del Roncal, 12. 1ª - 7 - 28232 Las Rozas  
(Madrid) Tel.: 902 108 165 - Fax: 91 626 60 99

 **PROPLAN**  
Plant Protection Company, s.l.