

CRUCETA H

GRANULADO DISPERSABLE EN AGUA (WG)

FUNGICIDA BACTERICIDA

HIDRÓXIDO CÚPRICO (EXP. EN CU) 20 % P/P (200 G/KG)

APLICACIONES AUTORIZADAS:

Fungicida/bactericida de contacto.

Aplicación del producto mediante pulverización normal con tractor (solo aire libre) o mediante pulverización manual con lanza/pistola o mochila (aire libre e invernadero).

Uso	Agente	Dosis %	No. Apli.	Intervalo	Caldo	Forma y época de aplicación
Alcachofa	Bacteriosis, mildiu	0.25	1-3 1-4	7-14	1000 L/ha	Aplicar el producto entre BBCH 14-51
Avellano, Castaño y Pistacho	Antracnosis, mancha foliar, mal del desgarró	0.26-0.28	1-3	14-21	1000 L/ha	<i>Marssonía juglandis</i> , <i>Labrella Coryli</i> , <i>Mycosphaerella malculiformis</i> , <i>Cytospora corylicola</i> : Aplicar en post-floración, entre la post-cosecha y la formación de las yemas (BBCH 91-97)
Berenjena y Tomate	Bacteriosis, alternaria, mildiu	0.375	1-4	7-14	1000 L/ha	Aire libre e invernadero: aplicar BBCH 15-89
Pimiento	Bacteriosis, alternaria, mildiu	0.375	1-4	7-14	1000 L/ha	Excepto pimiento tipo "guindilla", aire libre e invernadero: aplicar BBCH 15-89
Brécol y Coles	Mildiu, bacteriosis	0.25	1-4	7-14	1000 L/ha	Aplicar en BBCH 10-59
Bulbos hortícolas	Alternaria, antracnosis, bacteriosis	0.375	1-4	7-14	1000 L/ha	Ajo, cebolla y chalote, solo aire libre: aplicar BBCH 14-47
Cucurbitáceas piel comestible y piel no comestible	Mildiu, bacteriosis	0.25	1-4	7-14	1000 L/ha	Pepino, calabacín, pepinillos, melón, sandía y calabaza, aire libre e invernadero: BBCH 10-89
Fresal	Bacteriosis, viruela	0.375	1-4	7-14	1000 L/ha	Aire libre e invernadero: BBCH 13-85.
Frutales de hueso y frutales de pepita	Monilia, moteado, cribado, bacteriosis, abolladura	0.375	1-2	H: 14-21 P: 7-21	1000 L/ha	Aplicar desde post-cosecha (BBCH 91-97) hasta pre-floración (BBCH 51-79). No superar la dosis máxima de 7.5 kg/ha y año.
Lechugas y similares	Bacteriosis y alternaria	0.375	1-4	7-14	1000 L/ha	Aire libre e invernadero: BBCH 12-49
Olivo	Repilo y bacteriosis	0.375	1-2	21	1000 L/ha	BBCH 10-85. No superar 10.5 kg/ha y año.
Patata	Mildiu	0.25	1-4	7-14	1000 L/ha	Aplicar BBCH 15-89
Puerro	Bacteriosis, mildiu	0.25	1-4	7-14	1000 L/ha	Aplicar en BBCH 14-51

PLAZOS DE SEGURIDAD

Intervalo de tiempo mínimo que ha de transcurrir entre la última aplicación y la recolección de plantas o frutos con destino a consumo humano o ganadero, y, en su caso, entrada de ganados:

- Berenjena, pimiento y tomate: 10 días aire libre y 3 días invernadero.
- Brécol, coles, olivo y patata: 14 días.
- Alcachofa, bulbos hortícolas, cucurbitáceas de piel comestible: 3 días
- Fresal: 3 días aire libre y 7 días invernadero.
- Cucurbitáceas de piel no comestible, lechuga y similares, puerro: 7 días
- Avellano, castaño, frutales de hueso, frutales de pepita y pistacho: NP.

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. 25.277

Titular: Albaugh UK Ltd. 1

Fabricante: AGRI ESTRELLA S. de R.L. de C.V.

Distribuidor: PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

www.proplanppc.es

Envases: 5 y 10 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.