

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

BLANCADO® WG

NÚMERO DE REGISTRO

19.995

COMPOSICIÓN

Captan 80% p/p (800 g/Kg).

FORMULACIÓN

Granulado dispersable (WG)

DESCRIPCIÓN

Fungicida de amplio espectro.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÒGICA



PELIGRO

H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H319 Provoca irritación ocular grave.

H351 Se sospecha que provoca cáncer.

H400 Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H331 Tóxico en caso de inhalación.

P201+P202 Solicitar instrucciones especiales antes del uso. No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

P261 Evitar respirar la niebla.

P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302 + 352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

P305 + 351 + 338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P391 Recoger el vertido.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P501 Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

FICHA TÉCNICA

PRESENTACIÓN

Envases de 3kg.

APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y PLAZOS DE SEGURIDAD

Pulverización normal con tractor al aire libre o manual en invernadero en los siguientes cultivos:

CULTIVO	AGENTE	Dosis (%)	P.S.
Frutales de pepita	Antracnosis	0,15-0,25	28
	Chancro		
	Monilia		
	Moteado		
	Stemfilium		
Melocotonero, nectarino, albaricoquero, ciruelo y cerezo	Abolladura	0,15-0,25	21
	Antracnosis		
	Chancro		
	Cribado		
	Monilia		
	Moteado		
Fresales	Antracnosis	0,15-0,25	14
	Botritis		
	Mildiu		
Tomate	Alternaria	0,15-0,25	21
	Antracnosis		
	Botritis		
	Mildiu		

MODO DE EMPLEO

Frutales de pepita: aplicar a una dosis de 150-250 g/hl en pulverización normal a partir de la caída de los primeros pétalos, con un máximo de 4 aplicaciones separadas al menos 10 días, sin superar en ningún caso la dosis de 2 kg/ha. Para cicatrización de heridas por granizo aplicar a razón de 250-300 g/hl, realizando una única aplicación en pulverización normal a partir de la caída de los primeros pétalos, sin superar en ningún caso la dosis de 2 kg/ha.

Melocotonero, nectarino, albaricoquero y ciruelo: aplicar una dosis de 150-250 g/hl en pulverización normal a partir de la floración, con un máximo de 2 aplicaciones separadas al menos 10 días, sin superar en ningún caso la dosis de 2,7 Kg/ha. Para cicatrización de heridas por granizo aplicar a razón de 250-300 g/hl, realizando una única aplicación en pulverización normal a partir de la floración, sin superar en ningún caso la dosis de 3,75 Kg/ha.

Cerezo: emplear a una dosis de 150-250 g/hl en pulverización normal a partir de la floración, con un máximo de 2 aplicaciones separadas al menos 7 días, sin superar en ningún caso la dosis de 2,25 Kg/ha. Para cicatrización de heridas por granizo aplicar a razón de 250-300 g/hl, realizando una única aplicación en pulverización normal a partir de la floración, sin superar en ningún caso la dosis de 2,25 Kg/ha.

Fresales: aplicar a una dosis de 150-250 g/hl en aire libre e invernadero. Aplicar a partir del final del desarrollo de las hojas no sobrepasando la dosis máxima por aplicación de 1,8 Kg/ha.

Tomate: emplear a razón de 150-250 g/hl en cultivo al aire libre. Aplicar a partir de la formación de los brotes laterales no sobrepasando la dosis máxima por aplicación de 2,25 Kg/ha

FICHA TÉCNICA

PRECAUCIONES

No utilizar el producto en floración del manzano.

Clasificación del modo de acción de las sustancias activas según FRAC:

GRUPO	M4	FUNGICIDA
--------------	-----------	------------------

Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente