

Captan

80 WP

CASA MATRIZ
El Rosal 4610
Huechuraba, Santiago
Fono: (2) 560 4500
Fax: (2) 740 0400

LA SERENA
(9) 3315028

COQUIMBO
(9) 741 4294

QUILLOTA
(9) 6559874

SANTIAGO
(9) 4359085
(7) 7582265
(9) 3320705
(9) 3320689
(9) 7480541
(9) 3349469

RANCAGUA
(9) 4358330
(9) 4496737

SAN FERNANDO
(9) 2518641
(9) 4358306

CURICÓ
(9) 4358353
(9) 3349469

TALCA
(9) 2508790
(9) 2368999

LINARES
(9) 4358317

CHILLÁN
(9) 4358324
(9) 5376193
(8) 4181149

LOS ANGELES
(7) 7663577

CONCEPCIÓN
(9) 2345076

VICTORIA
(9) 5391522

TEMUCO
(9) 4358354
(9) 6559876
(9) 6306183
(9) 5391504

VALDIVIA
(9) 2585142

OSORNO
(9) 3185190

CANALES DE DISTRIBUCIÓN
(9) 3320646
(9) 8181074
(9) 3314756



Lo expresado en este folleto no constituye una recomendación.
Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto.

En caso de INTOXICACIÓN: Llamar al fono: (2) 635 3800, Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile o a RITA/CHILE a los fonos: (2) 661 9414 - (2) 777 1994.

Advertencia: Aunque las informaciones y recomendaciones contenidas aquí estén expuestas con el mejor de nuestros conocimientos, y son consideradas correctas hasta la fecha del presente documento, no aceptaremos reclamaciones en cuanto a la exhaustividad o exactitud de las mismas. Este tipo de informaciones y recomendaciones no exoneran a personas que reciban las mismas de tomar sus propias decisiones que sean convenientes para su preferente aplicación práctica. Ningún reclamo o exigencia de garantía, ya sea expresa o implícita, de cualquier tipo o naturaleza, podrá hacerse en relación con las informaciones o recomendación o el producto al cual éstas últimas se refiere. © marcas registradas.

Prevención sin resistencia

Amplios registros vigentes

Amplio espectro de acción

Acción multisitio,
evita el desarrollo de resistencia



Arysta LifeScience

Harmony In Growth

www.arystalifescience.cl

CAPTAN 80 WP es un fungicida con muy buena fitocompatibilidad para el control preventivo de enfermedades fungosas en vides, frutales, chacras y hortalizas.

COMPOSICION

Captan 800 gr/kg
 Ingredientes inertes hasta completar 1 kg

NO GENERA RESISTENCIA

Fungicida multisitio de contacto con alta resistencia al lavado por lluvia, con muy buena fitocompatibilidad para el control preventivo de enfermedades fungosas. La mezcla de Captan 80 WP con fungicidas IBE evita el desarrollo de razas resistentes al IBE, permitiendo incrementar los períodos de protección en pomáceas.

COMPATIBILIDAD

CAPTAN 80 WP es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común a excepción de aquellos con reacción alcalina y aceites.

TOXICIDAD Y FITOTOXICIDAD

CAPTAN 80 WP puede producir daños en peras D'anjou y Bosc, en manzanas Red Delicious, Winesap y en algunas otras variedades.



USOS Y DOSIS

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Uva de mesa	Botritis y Mildiú	4 kg/ha	Aplice en forma preventiva según condiciones de infección. En aplicaciones post cuaja evite las aplicaciones vía líquida. Aplicaciones post cuaja deben hacerse vía espolvoreo. Ver sección compatibilidades.
Uva vinífera y pisquera	Botritis, Antracnosis, Mildiú	4 kg/ha	Aplice en forma preventiva según condiciones de infección. Aplique hasta cuaja. Aplicar con mojamiento de 1.000 a 1.500 lt/ha. (*)
Frutilla, Arándanos y Frambuesos	Botritis, Viruela de la hoja o mancha circular, Fomopsis, Antracnosis	2 - 4 kg/ha	Aplicar en forma preventiva según condiciones de infección. Aplicar con mojamiento de 500 a 1.000 lt/ha. (*)
Frutales de carozos: Duraznero, Nectarino, Damasco, Almendro, Ciruelo, Cerezo	Moniliasis Botritis Tiro de munición	180 gr/100 lt de agua	Aplicar en forma preventiva desde botón floral, repitiendo la aplicación cada 8 a 10 días o según condiciones de infección. Aplicar con mojamiento de 1.000 a 1.500 lt/ha. (*)
Manzano, Peral	Venturia o Sarna, Corazón mohoso, Cancro negro y cancro áspero del manzano. Pudriciones de verano: Pudrición Ojo de Buey, Pudrición blanca, Pudrición carpelar, Antracnosis o Pudrición marga, Botritis calicinal	90 - 180 gr /100 lt de agua	Aplicar en forma preventiva y repetir cada 7 días según condiciones ambientales e inmediatamente después de una lluvia. Aplicar con mojamiento de 1.500 a 2.000 lt/ha. (*) Aplicar de pre cosecha, guardando las debidas carencias, con un adecuado mojamiento que permita lograr una óptima cobertura. Usar la dosis mínima para pudriciones de verano y/o cuando se mezcle con otro fungicidas.
Frejol	Antracnosis	2 kg/ha	Aplicar en forma preventiva según condiciones de la infección. Aplicar con mojamiento de 500 a 1.000 lt/ha. (*)
Pino (**)	Phoma, Botritis, Alternaria, Pythium	140 - 200 gr/100 lt de agua ó 1 - 2 kg/ha	Aplicar en forma preventiva o cuando aparezcan los primeros síntomas. Repetir si las condiciones predisponente perduran. Aplicar hasta 6 veces por temporada.
Eucalipto (**)	Pythium, Botritis, Alternaria		

(*) Los mojamientos mencionados en el cuadro de USOS y DOSIS son referenciales y se deben ajustar al desarrollo vegetativo de cada planta. (**) Aplicaciones terrestres: Aplicar con equipo terrestre usando volúmenes de 200 - 1.000 lt de agua por hectárea dependiendo del estado de desarrollo de las plantas. Aplicación aérea: Aplicar vía aérea sobre plantaciones de pinos o eucaliptos. Se recomienda el uso de Micronair, con volumen de solución de 5-10 lt/ha ó con boquilla convencional con un volumen de 40-60 lt. de agua/ha con avión o helicóptero. SE DEBEN CUMPLIR LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS Y LEGALES ANTES, DURANTE Y CON POSTERIORIDAD A LA APLICACION AEREA.

Usos y Dosis para desinfección de Semillas

Remolacha	<i>Phoma sp., Botrytis cinerea, Alternaria sp., Pythium sp.</i> (caída de plántulas o Dumping - off)	500 gr/100 kg de semillas	CAPTAN 80 WP puede ser usado en forma preventiva para controlar hongos que pueden desarrollarse al germinar las semillas. El material que ha sido desinfectado con CAPTAN 80 WP no puede utilizarse para alimentación humana o animal. Evite usar semilla dañada y tratada de un año para otro.
Semilla de hortalizas (frejol, ajo cebolla, papa, tomate, melón, sandía)	<i>Botrytis cinerea, Pythium sp.</i> , (caída de plántulas o Dumping - off)	150 gr/100 kg de semillas	El tratamiento de semillas dañadas mecánicamente, semillas de bajo vigor o mala calidad, puede dar como resultado una germinación reducida y/o una disminución del vigor de la semilla o plántula. Una vez tratada la semilla siembre inmediatamente.