

## FICHA TÉCNICA

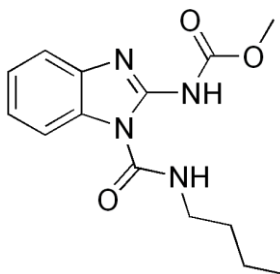
### BENLAFAR

#### DATOS DE LA EMPRESA

Empresa Comercializadora : FARMAGRO S.A.  
Titular de Registro : FARMAGRO S.A.  
Número de Registro : PQUA N.º 261-SENASA

#### IDENTIDAD

Composición : Benomyl  
Concentración : 500 g/kg  
Formulación : Polvo mojable (WP)  
Grupo químico : Benzimidazoles  
Clase de Uso : Fungicida  
Fórmula empírica : C<sub>14</sub>H<sub>18</sub>N<sub>4</sub>O<sub>3</sub>  
Fórmula estructural :



Peso molecular (g/mol) : 290.4 g/mol

#### CARACTERÍSTICAS

**BENLAFAR** es un fungicida sistémico y erradicante, muy efectivo contra un amplio rango de hongos que afectan diversos cultivos en el campo. Cuando se aplica al follaje penetra en el tejido translocándose por la savia a toda la planta, se puede aplicar en plantas jóvenes hasta la cosecha, además en el proceso de desinfección de semillas.

#### PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Densidad Relativa : No aplicable  
pH : 5.0 – 8.0  
Estado Físico : Sólido  
Color : Blanco  
Olor : Inodoro  
Estabilidad en Almacenamiento : Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 2 años.  
Explosividad : No explosivo  
Corrosividad : No corrosivo

## MODO DE ACCIÓN

**BENLAFAR** es un fungicida sistémico.

## MECANISMO DE ACCIÓN

**BENLAFAR** actúa sobre los patógenos en la tubulina de las células impidiendo la división celular (Mitosis), además detiene cualquier tipo de desarrollo fúngico, quedando este impedido de desarrollarse.

## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS gr/200L	U.A.C (días)	L.M.R (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Tomate	Botritis	<i>Botrytis cinerea</i>	200	3	5
Apio	Cercospora	<i>Cercospora apii</i>	200	28	2

U.A.C: ÚLTIMA APLICACIÓN DE COSECHA: No existe intervalo de tiempo requerido entre la aplicación y la cosecha o la reentrada al cultivo

L.M.R.: Límite máximo de residuos

## CONDICIONES DE APLICACIÓN

**BENLAFAR** debe ser aplicado tan pronto se observen los primeros ataques y/o a la presencia de las primeras infecciones en el campo, con una buena cobertura de aplicación.

## COMPATIBILIDAD

**BENLAFAR** puede mezclarse con los plaguicidas más comunes excepto con los de reacción alcalina.

## REINGRESO A UN ÁREA TRATADA

No ingresar a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

## FITOTOXICIDAD

**BENLAFAR** no es fitotóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

## CATEGORIA TOXICOLÓGICA

Moderadamente Peligroso.

Rev. 16-12-24