

# GANESH

## INGREDIENTE ACTIVO

### Nombre Común

Diethofencarb 350 g/l

### Nombre Químico

Diethofencarb  
Isopropyl 3,4-diethoxycarbanilate

### No. CAS

Diethofencarb CAS: 87130-20-9

## FORMULACIÓN

Gránulos Dispersables en Agua (WG)

## PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

**Estado físico:** Sólido

**Estabilidad:** Estable bajo condiciones normales de almacenamiento

**Inflamabilidad:** No inflamable

**Explosividad:** No explosivo

## MODO DE ACCIÓN

**GANESH** Fungicida sistémico con acción traslaminar. Fácilmente absorbido a través de la flor y follaje de la planta.

## MECANISMO DE ACCIÓN

**GANESH** Diethofencarb inhibe la mitosis y división celular del hongo específicamente en el ensamblaje de la beta – tubulina dentro de las células del patógeno.

## RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda realizar tres aplicaciones foliares por ciclo de cultivo con un intervalo de 60 días, utilizando una bomba semiestacionaria a motor; siempre que las condiciones ambientales favorezcan el desarrollo de la enfermedad.

## MODO DE APLICACIÓN

**GANESH** Calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende proteger. Colocar en el tanque de mezcla el agua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo a la dosis recomendada y agitar hasta que la mezcla sea homogénea. Se debe utilizar el producto mediante aplicación foliar.

## USOS Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS
	N. COMÚN	N. CIENTÍFICO	
Rosas ( <i>Rosa</i> sp.)	Botrytis	<i>Botrytis cinerea</i>	0.30 kg/ha

Volumen de agua 1000 litros por hectárea

## COMPATIBILIDAD

**GANESH** No presenta reacciones con la mayoría de insecticidas utilizados comúnmente. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de realizar la aplicación por seguridad.

## AVISO AL COMPRADOR

“El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

## CATEGORIA TOXICOLÓGICA: III LIGERAMENTE PELIGROSO

**CUIDADO**

## PRESENTACIONES

300 g

## FORMULADOR:

Nanjing Landscape Agrosience Ltd.

## REGISTRO

221-F3/NA

## TITULAR DE REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR