

Producto	:	GRAVITY® 500 WG
Ingrediente Activo	:	Pyrimethanil
Concentración	:	500 g/kg
Formulación	:	Gránulos Dispersables
Clase de Uso	:	Fungicida Agrícola
Grupo Químico	:	Anilino-Pirimidinas
Registro	:	PQUA N° 1275-SENASA
Titular y Distribuidor	:	NEOAGRUM S.A.C.

TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO

GRAVITY® 500 WG es un fungicida agrícola categorizado como **LIGERAMENTE PELIGROSO**.

MECANISMO Y MODO DE ACCIÓN

GRAVITY® 500 WG es un fungicida de contacto y sistémico localizado, con acción protectora y curativa que al entrar en contacto con el hongo inhibe la secreción de enzimas de absorción bloqueando así la asimilación de nutrientes. De esta manera actúa inhibiendo la germinación de esporas y el crecimiento micelial de diversos hongos fitopatógenos.

CONSIDERACIONES PARA LA APLICACIÓN

Iniciar la aplicación de **GRAVITY® 500 WG** cuando las condiciones climáticas favorezcan la aparición de la enfermedad o tan pronto como se observen los primeros síntomas.

Realizar un máximo de 2 aplicaciones por ciclo de cultivo y hacer rotaciones con fungicidas de diferentes modos de acción.

COMPATIBILIDAD

GRAVITY® 500 WG es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con los de reacción alcalina. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

GRAVITY® 500 WG no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

	FICHA TÉCNICA	Revisión: 04 Aprobado: JR Fecha: 03-01-18 Página 2 de 2
		

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg / 200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
ALCACHOFA	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.15	7	0.01
ARÁNDANO	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.15 - 0.20	21	5
CEBOLLA	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.2	7	0.2
FRESA	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.2	1	5
MANDARINA	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.15 - 0.20	0	8
PALTO	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.15 - 0.20	72	0.05
PIMIENTO	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.2	3	2
TOMATE	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.2	1	1
VID	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.16	21	10

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite máximo de residuo

REGISTROS Y TOLERANCIAS DE RESIDUOS

Para informarse sobre los límites máximos de residuos (LMR) o tolerancias establecidas en los principales cultivos, visite los siguientes links:

EU Pesticide Database: (Comunidad Europea)

<http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=homepage&language=EN>

Environmental Protection Agency: (Estados Unidos)

http://www.ecfr.gov/cgi-bin/text-idx?c=ecfr&sid=1c8cd959ef0d373fb7620f42c8445cca&tpl=/ecfrbrowse/Title40/40cfr180_main_02.tpl

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 328-7700

ESSALUD: 411-8000 (opción 4)

CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

PRESENTACIONES COMERCIALES

GRAVITY® 500 WG cuenta con registro para las siguientes presentaciones: 200 g, 1 kg y 25 kg.