



con abundante agua y jabón. En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario. Antidoto: Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es

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 este envase y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE: Peligroso para los organismos acuáticos, no contaminar, lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.

eriva. Evite el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales o suelos

altamente permeables. - En caso de derrames el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Iniciar la aplicación cuando las condiciones climáticas favorezcan la aparición de la enfermedad o tan pronto como se observen los primeros síntomas.

PERIODO DE REINGRESO: Puede reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD: GRAVITY® 500 WG es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común excepto con aguas carbonatadas y los de reacción fuertemente 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.

RESPONSABILIDAD CIVIL: 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 aqui recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	g / 200 L	(días)	(ppm)
Alcachofa	Moho gris o podredumbre gris	Botrytis cinerea	150	7	0.01
Arándano	Moho gris o podredumbre gris	Botrytis cinerea	150 - 200	21	5
Cebolla	Moho gris o podredumbre gris	Botrytis cinerea	200	7	0.2
Fresa	Moho gris o podredumbre gris	Botrytis cinerea	200	1	5
Granado	Moho gris o podredumbre gris	Botrytis cinerea	200	69	0.01
Mandarina	Moho gris o podredumbre gris	Botrytis cinerea	150 - 200	0	8
Palto	Moho gris o podredumbre gris	Botrytis cinerea	150 - 200	72	0.05
Pimiento	Moho gris o podredumbre gris	Botrytis cinerea	200	3	2
Tomate	Moho gris o podredumbre gris	Botrytis cinerea	200	1	1
Vid	Moho gris o podredumbre gris	Botrytis cinerea	160	21	10
P.C.: Periodo de o	arencia		L.M.R.: Lí	mite máximo	de residuo





LOGO NEOAGRUM **TEXTO B.TOXICOLOGICA** L. PRODUCTO **NEGRO** PANT. 293 C

PANT. 285 C

C 89/ M 19/ Y 72/ K 60 C 50/ M 1/ Y 100/ K 20 PANTONE 343 C PANTONE 377C



Degradé Amarillo Oscuro C 0/ M 45/ Y 100/ K 0 Degradé Amarillo Claro C 0/ M 20/ Y 100/ K 0 AMARILLO OSCURO PANTONE 137C AMARILLO CLARO PANTONE 7406C

CONFIDENCIAL: Prohibido reproducir sin autorización del GRUPO SILVESTRE