

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Chloronitrilo, Morfolina, Oxima cianoacetamida.
- El producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse 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.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106 NEOAGRUM S.A.C.: (01) 617-6400

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en 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.

OBRAMASS®
600 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Chlorothalonil 400 g/L
Dimethomorph 120 g/L
Cymoxanil 80 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N°1847 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:
NEOAGRUM S.A.C.

neogrum

Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 500 mL

N° de Lote:
F. de Form.: "Ver parte superior"
F. de Venc.:

Formulado por:
SINO CROP SCIENCE CORP LIMITED
29 Xiaohang Road, Nanjing, China.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

OBRAMASS® 600 SC es un fungicida que consta de tres ingredientes activos: Chlorothalonil con acción preventiva, de amplio espectro y no sistémico; Cymoxanil que es sistémico y de contacto, gracias a su poder de penetración puede destruir selectivamente el micelio del hongo durante su periodo de incubación impidiendo que se originen lesiones o daños en el cultivo. Y Dimethomorph, fungicida translaminar, curativo de sistemicidad local. El mecanismo de acción del Chlorothalonil es multisitio, el Dimethomorph actúa inhibiendo la formación de la pared celular y provocando su lisis, el Cymoxanil no está definido. Realizar una pre-mezcla en un volumen reducido de agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Calibrar el equipo de pulverización antes de realizar la aplicación del producto. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	L/ha		
Cebolla	Mildiú	<i>Peronospora destructor</i>	0.5	-	30	(a)0.01 (b)0.6 (c)0.01
Papa	Ranchar	<i>Phytophthora infestans</i>	0.5-0.6	1.0-1.2	14	(a)0.01 (b)0.05 (c)0.05
Vid	Mildiú	<i>Plasmopara viticola</i>	0.4	1.6-2.0	21	(a)1.0 (b)3.0 (c)0.5

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

(a)Chlorothalonil (b)Dimethomorph (c)Cymoxanil

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Se recomienda aplicar OBRAMASS® 600 SC en la etapa de desarrollo vegetativo a las dos semanas después de la emergencia, a primeras horas de la mañana o por el atardecer. Para el cultivo de papa realizar máximo 2 aplicaciones por campaña, 2 campañas por año. Para el cultivo de vid y cebolla realizar 1 aplicación por campaña al año.

PERÍODO DE REINGRESO: Después de 24 horas.

COMPATIBILIDAD: OBRAMASS® 600 SC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con sustancias alcalinas y aguas carbonatadas. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

