INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CAMPO-CARB es un fungicida sistémico con acción protectora y curativa, su acción inhibe el desarrollo de los tubos germinativos. la formación de apresorios y el crecimiento micelial del hongo

CAMPO - CARB se emplea haciendo una pre-mezcla, segun la dosis indicada en la etiqueta, en una cantidad reducida de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Usar agua limpia con pH neutro, no usar aguas Cuadro de usos y dosis: duras o barrosas. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	•				
CULTIVO	Enfermedad		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre técnico	L/Ha	(días)	(ppm)
FRESA	"Moho gris"	Botrytis cinerea	0.3 - 0.4	2	0.1

IMP: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar CAMPO - CARB, 1 aplicación por campaña como máximo, considerando una campaña por año.

PERIODO DE REINGRESO:

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

COMPATIBILIDAD:

CAMPO - CARB es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común, exceptuando los de marcada reacción alcalina. Si se tiene duda consulte con un ingeniero agrónomo o a la empresa proveedora.

FITOTOXICIDAD:

CAMPO - CARB no es fitotoxico usado a las dosis, sistema de aplicación y cultivos recomendados en esta etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

CAMPO-CARB

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

Concentrada Emulsionable (EC)

Carbendazim . Aditivos ..c.s.p 1L

Registro PQUA Nº 1689 - SENASA

Titular de Registro:

PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.

Jr. Los Mirtos 239.

Composición:

Urb. san Eugenio - Lince - Lima - Perú Teléfono: +51-1-222-2795

Formulado por:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.

Room 512, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street, Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China. Teléfono: +86-574-87301088

Importado y Distribuido por: AGROINDUSTRIAS LA CAMPIÑA S.A.C

Av. Hipolito Unanue Nro.317-Urb.La Colonial -Prov. Const. Del Callao-Peru Teléfono: +51-1-408-2006 / 962692366 / 977191952

Lote N° F. de Form.

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO































"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL **ALCANCE DE LOS NIÑOS**"

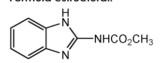
Nombre comercial del producto: CAMPO - CARB

Nombre común: Carbendazim Clase: Funaicida Aarícola Reg PQUA Nº: 1689 - SENASA

Composición Química:

Carbendazim.....500 g/L Aditivos c.s.p 1 L

Formula empírica: C₉H₉N₃O₂ Peso Molecular: 191.19 g/mol Formula estructural:



Presentación del producto: Envases de 250 ml, 500 ml, 1, 4, 5, 20, 200 L

Propiedades Físicas y químicas del producto

Apariencia: Liquido

Color: blanco a gris Olor: característico

Densidad: 1.15 g/ml, a 20°C

pH: 6.5 - 8.5

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar frio, seco y bien ventilado, leios de la luz solar directa

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

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

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Benzimidazol

- En caso de inhalación mover a la persona al aire libre. Administrar respiración artificial de ser necesario. Llamar a un médico o trasladar . No permitir animales en el área tratada. al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, retirar la ropa y zapatos contaminados.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 20 minutos. Mantenga los ojos bien abiertos, si tiene lentes de contacto retirarlos. Consulte a un médico.
- En caso de ingestión. No inducir al vómito. No administrar nada por la boca a una persona inconsciente. Llamar a un médico.

Al naciente a un centro médico.

Nota al médico: este producto no tiene antídoto especifico. El tratamiento es sintomático v de sostén.

Nota al medico:

 Antídoto: este producto no tiene antídoto especifico. El tratamiento es sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0-800-1-3040, ESSALUD:411-8000 Anexo 4, Infosalud: 0800-10-828 PRODUCTOS CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.: 01-222-2795

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo y/o perforandolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales par este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- 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
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin













NO EXPLOSIVO

























