

N° de Registro: PQUA N° 1216-SENASA
Fecha de actualización: 7 de agosto de 2024
Versión: 02

SECCIÓN 1. PRODUCTO QUIMICOY EMPRESA

Nombre del Producto: CABERXIM 500 SC

Importador y Distribuidor:

Empresa CAPEAGRO S.A.C.
Av. Alfredo Benavides 2150. Oficina 803; Miraflores, Lima - Perú.
Teléfax: 445-5346.
Email: administración@capeagro.com www.capeagro.com

SECCIÓN 2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Composition	CAS No.	Content G/L
Carbendazim	10605-21-7	500
Other ingredients (secret)	(secret)	BALANCE

SECCIÓN 3. IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

Nocivo si se absorbe por la piel o se inhala.

SECCIÓN 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: Si es inhalado, trasladar al aire libre y mantenerla en reposo. Llamar al médico en caso que persista preocupación.

Contacto con la piel: Retirar con cuidado la ropa contaminada. Lave el área afectada con agua. Busque ayuda médica caso que persista preocupación.

Contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente los ojos con agua limpia durante al menos 15 minutos y busque ayuda médica.

Ingestión: Lavar la boca con agua. No inducir el vómito. Mantener al paciente en reposo, buscar el consejo médico.

SECCIÓN 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción: Agua pulverizada, espuma, agente en polvo, dióxido de carbono Los peligros de los productos de combustión: Óxidos de carbono y nitrógeno se pueden despedir cuando SI se expone al calor extremo o fuego.

Precauciones para los bomberos: Los bomberos deben usar ropa de protección total, incluyendo aparato de respiración autónomo. Si es posible y si no hay riesgo, retire los contenedores intactos de la exposición.

SECCIÓN 6. MEDIDAS DE EMISIONES ACCIDENTALES

Evite el contacto con el material derramado o con superficies contaminadas. Cuando ocurra derrames no comer, beber, ni fumar; usar ropa de protección personal y equipo.

SECCIÓN 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacenamiento: Conservar en el envase original cerrado, en un lugar seco, fresco y bien ventilado. No almacenar por períodos prolongados en la luz solar directa. Almacenar en una habitación cerrada o en un lugar fuera de alcance de niños, animales, alimentos, piensos, semillas y fertilizantes. Almacenar por debajo de 40°C, proteger de heladas.

SECCIÓN 8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Ojos: Gafas de seguridad o una careta.

Ropa: overol de algodón con botones en el cuello y la muñeca y un sombrero lavable Guantes: guantes de PVC Codo de longitud. Respiratoria: mascarilla con filtro.

SECCIÓN 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Forma: Líquido

Color: Blanco

Olor: sin olor específico

Solubilidad en agua: soluble en agua

Densidad relativa: 1.159-1.161

Presión de vapor: 0.09MPa (20°C) (i.a.)

Coeficiente de partición octanol/agua (log Kow): 1.51 (pH 7) (i.a.) Punto de

inflamación: > 93°C, no inflamable. pH: 5-8 Explosividad: No es explosivo

SECCIÓN 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química: Estable durante al menos 2 años y por debajo de 50°C.

Condiciones a evitar: Calor extremo y fuego.

Incompatibilidad con otros materiales: Incompatible con materiales alcalinos. Polimerización peligrosa: No se conoce.

SECCIÓN 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

DL50 oral aguda en ratas > 4640 mg/kg.

DL50 dermal aguda en ratas > 4640 mg/kg.

No irritante ocular y cutáneo en conejos.

No es un sensibilizante de la piel (conejiños de indias).

Inhalación CL50 (4 h) en ratas: > 5600 mg/m³

SECCIÓN 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA Y ECOTOXICOLÓGICA

Información del material técnico: Aves oral agudo: DL50 para codornices >2,250 mg/kg.

Peces: CL50 (96 h) para carpas 0.61, trucha arco iris 0.19, bluegill sunfish > 3.2 Daphnia: CL50 (48 h) = 0.15 mg/l.

Algas: EC50 (72 h) para *Selenastrum capricornutum* 1.3 mg/L.

Abejas: DL50 (contacto) >50 ug/abeja.

Lombriz de tierra: CL50 (14 días) para *Eisenia foetida* 296 mg/kg suelo.

SECCIÓN 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Guía general Eliminación: No contamine el agua, los alimentos o los alimentos para animales al almacenar o desechar. La contaminación con este producto hará que el agua o los alimentos sean no aptos para el consumo humano o consumo animal.

Eliminación del envase: Triple enjuague al recipiente vacío. Añadir los líquidos de lavado a la mezcla de pulverización en el tanque. Hacer que el recipiente vacío sea inadecuado para su uso posterior. Disponer del contenedor de acuerdo con los requisitos locales.

Para información sobre la eliminación del producto no usado, no deseado, póngase en contacto con el fabricante o la agencia regulador local.

SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN DEL TRANSPORTE

Nombre de embarque propio: Sustancias peligrosas ambientalmente, Líquido, Tóxico.
CARBENDAZIM 500 g/L SC Suspensión Concentrada.

Clase: 9

UN No.: 3082

Contaminante Marino

SECCIÓN 15 - INFORMACIÓN REGULATORIA

Regulación Internacional/Europea:

Símbolos de Peligro:

T Tóxico

N Peligroso para el ambiente Frases de Riesgo:

R 40 Posible riesgo de efectos irreversibles

R 46 Puede causar alteraciones genéticas hereditarias

R 50/53 Altamente tóxico a los organismos acuáticos, puede causar efectos nefastos a largo plazo en el ambiente acuático

R 60 Puede alterar la fertilidad

R 61 Riesgo de producir efectos nefastos en niños Frases de Seguridad:

S 1/2 Manténgase cerrado fuera del alcance de los niños

S 13 Manténgase alejado de alimentos, bebidas o productos de uso humano o veterinario

S 20 No beba, no come ni fume durante el uso del producto

S 24/25 Evite el contacto con la piel u ojos

S 36/37 Use ropa y guantes de protección

S 45 En caso de accidente, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase

S 60 Este producto y su empaque deben ser dispuestos como desechos peligrosos.

S 61 Evite derrames sobre el medio ambiente. Refiérase a la hoja de seguridad del producto.

SECCIÓN 16 - INFORMACIÓN ADICIONAL

La información contenida en esta Hoja de Datos de Seguridad se proporciona de buena fe y se cree que es correcta en la fecha del presente. Sin embargo, se espera que los individuos que

reciban la información será ejercer su juicio independiente en la determinación de su idoneidad para un propósito particular. No hace ninguna representación en cuanto a la exactitud o exhaustividad de la información y en la medida permitida por la ley excluye toda responsabilidad alguna, ya sea con respecto a la negligencia o de otro modo, por cualquier pérdida o daños derivados de o relacionados con el suministro o el uso de la información contenida en esta hoja de seguridad.