

REGISTRO PQUA Nº 2763-SENASA

/ FUNGICIDAS

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial CONSERVE

Dirección / Teléfono de la empresa distribuidora y titular del registro: ARIS Industrial S.A.

Av. Industrial 491 - Lima 1 - Perú | Teléfono: 336-5428 Anexo 2545 y 2550 | vquímicos@aris.com.pe

2. IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO O PELIGROS

Clasificación de la sustancia o mezcla:

Toxicidad aguda por inhalación, categoría 4 Sensibilización cutánea, categoría 1 Peligro a corto plazo para el medio ambiente acuático, agudo 1 Peligro a largo plazo para el medio ambiente acuático, crónico 1



Palabra de advertencia

Atención

Indicadores de peligro

H317 Puede provocar una reacción cutánea alérgica.

H332 Nocivo si se inhala.

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia

P261 Evitar respirar polvos/humos/gases/nieblas/vapores/aerosoles

P271 Utilizar sólo al aire libre o en un lugar bien ventilado.

P272 La ropa de trabajo contaminada no debe salir del lugar de trabajo.

P273 No dispersar en el medio ambiente

P280 Usar guantes/ropa de protección/ equipo de protección para los ojos/la cara.

P501 Eliminar el contenido/recipiente conforme a la reglamentación

local/regional/nacional/internacional.

3. COMPOSICIÓN/ INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

	Ingrediente activo Cyprodinil Fludioxonil Aditivos	375 g/Kg 250 g/Kg c.s.p 1Kg	
	Grupo Químico	Anilinopyrimidine / Phenylpyrrole	
9	N° CAS	121552-61-2/131341-86-1	
	Formulación	Granulos dispersables en agua (WG)	
	Formulador	Ningbo Sunjoy Agroscience Co., Ltd.	
	Procedencia	China	



REGISTRO PQUA Nº 2763-SENASA

/ FUNGICIDAS

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

4. PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con:

Contacto con la piel:

Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar inmediatamente con agua durante 15-20 minutos. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usar. En caso de irritación cutánea o sarpullido buscar ayuda médica.

• Contacto con los Ojos:

Enjuagar inmediatamente con agua durante 15-20 minutos.

Ingestión:

Enjuagarse la boca. No provocar el vómito. Buscar ayuda médica.

• Inhalación:

Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Buscar ayuda médica.

En caso de EMERGENCIA llame a: SAMU: 106 | Aris Industrial S. A: (01) 336-5428

MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Punto de inflamación: No aplicable

Inflamabilidad: No es altamente inflamable. La sustancia puede encenderse, pero la llama no se dispersa.

Peligros inusuales de incendio, explosión y reactividad: Durante un incendio, se pueden generar gases irritantes y posiblemente tóxicos por descomposición térmica o combustión.

En caso de incendio: Use medios de extinción de químicos secos, espuma o CO2. Use ropa protectora completa y aparatos de respiración autónomos. Evacue al personal no esencial del área para evitar la exposición humana al fuego, humo, humos o productos de combustión. Evite el uso de edificios, áreas y equipos contaminados hasta que se descontamine. El escurrimiento de agua puede causar daño ambiental. Si el agua se usa para combatir el fuego, dique y recolecte la escorrentía.

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

En caso de derrame o fuga:

Controle el derrame en su origen. Contenga el derrame para evitar que se esparza o contamine el suelo o entre a los sistemas de alcantarillado y drenaje o cualquier cantidad de agua. Limpie los derrames inmediatamente, observando las precauciones en la Sección de Equipo de Protección. Barrer el material y colocarlo en un contenedor de eliminación compatible. Friegue el área con detergente de agua dura. Recoja el líquido de lavado con un absorbente adicional y colóquelo en un recipiente de eliminación compatible. Una vez que todo el material se haya limpiado y colocado en un contenedor para desechos, cierre el contenedor y haga los arreglos necesarios para su disposición.

Almacene el material en un área segura y bien ventilada, fuera del alcance de niños y animales domésticos. No almacene alimentos, bebidas o productos de tabaco en el área de almacenamiento. Evite comer, beber, usar tabaco y usar cosméticos en áreas donde exista la posibilidad de exposición al material. Lávese bien con agua y jabón después de manipular.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacene el material en un área segura y bien ventilada, fuera del alcance de niños y animales domésticos. No almacene alimentos, bebidas o productos de tabaco en el área de almacenamiento. Evite comer, beber, usar tabaco y usar cosméticos en áreas donde exista la posibilidad de exposición al material. Lávese bien con agua y jabón después de manipular.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Controles de ingeniería: sin requisitos especiales. El producto se usa al aire libre.



REGISTRO PQUA Nº 2763-SENASA

/ FUNGICIDAS

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Protección personal: Evite el contacto con los ojos y la piel. No inhalar niebla de pulverización. Al abrir el envase y preparar el rociador, use guantes de PVC con codo largo y careta o anteojos. Si el producto entra en la piel, inmediatamente lave la zona afectada con agua y jabón. Después del uso y antes de comer, beber o fumar, lávese bien las manos, los brazos y la cara con agua y jabón.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia	Gránulos de grises a pardos
Olor	Débil, poco característico
рН	9.3

Punto de fusión:	No disponible	
S.g./densidad:	0.54 g/cm3	
Punto de ebullición:	No aplicable	

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable en condiciones normales de uso y almacenamiento.

Polimerización peligrosa: No ocurrirá. Condiciones a evitar: Ninguna conocida

Productos de Descomposición Peligrosos: Puede descomponerse a altas temperaturas formando gases tóxicos.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Oral aguda	DL₅o en ratas >5000 mg/kg.	Irritación de la piel	Ligeramente irritante (conejo)
Dérmica aguda	DL ₅₀ en ratas > 2000 mg/kg.	Irritación de los ojos	Mínimamente irritante (conejo)
La inhalación aguda	CL ₅₀ (4 horas) en ratas >2.51 mg/l.	Sensibilización	No es un sensibilizador (Cuyes)

12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

Cyprodinil técnico			
Aves	 DL₅₀ oral aguda para el pato Mallard y las codornices > 2000 mg/kg. CL₅₀ dietaria (5 días) para las codornices > 5200 ppm 	Algas	CE _{so} (96 horas) para <i>Scenedesmus subspicatus</i> es: 0.87 mg/L
Peces	CL ₅₀ (96 horas), para: - pez sol: 1.07 – 2.17mg/L - Carpa: 1.17mg/L Trucha arco iris: 0.98 - 2.41mg/L	Abejas	- DL ₅₀ (48 horas) Oral > 316 µg/abeja DL ₅₀ Contacto > 101 µg/abeja
Daphnia	CE ₅₀ (48 horas, estática) 0.33-0.10mg/L	Lombrices	EC₅o para las lombrices de tierra 235 mg/kg de suelo
Fludioxonil técnico			
Aves	- DL ₅₀ oral aguda para el pato Mallard y las codornices > 2000 mg/kg. CL ₅₀ dietaria (5 días) para las codornices> 5200	Algas	CE ₅₀ (72 horas) para Scenedesmus subspicatus 0.87 mg/L





REGISTRO PQUA Nº 2763-SENASA

/ FUNGICIDAS

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Peces	CL₅o (96 horas), para: - pez sol: 0.31 mg/L Trucha arco iris: 0.5 mg/L	Aboiss	- DL₅₀ (96 horas) Oral > 329 μg/abeja. DL₅₀ Contacto 101 μg/abeja
Daphnia	CE ₅₀ (48 horas, estática) 1.1 mg/L	Lombrices	CL₅o para las lombrices de tierra (14 días) > 1000 mg/kg de suelo

13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

Depósitos de envases

No reutilice los envases de productos. Deseche los envases de productos, contenedores de desechos y de acuerdo con las reglamentaciones locales, estatales y federales de salud y medio ambiente.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE





N° ONU	3077 Plaguicida, Sólido, Tóxico, Cyprodinil, Fludioxonil
Clase	9
Grupo de embalaje	III

Precauciones especiales para el usuario Código EmS:

Fuego: F-A
Derrame: S-F

15. INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACIÓN

Frases de seguridad:

• S7:

Manténgase el recipiente bien cerrado.

S13:

Manténgase lejos de alimentos, bebidas y cosas relacionadas a la alimentación de animales.

• S24 / 25:

Manténgase lejos de alimentos, bebidas y alimentos para animales.

• S36 / 37:

Utilizar ropa de protección adecuada y guantes.

16. OTRAS INFORMACIONES

Los datos consignados en esta hoja informativa fueron obtenidos de fuente confiable, sin embargo, se entregan sin garantía expresa o implícita respecto a su exactitud o corrección. Las opiniones expresadas en este formulario son de profesionales capacitados. La información que se entrega en él, es la conocida actualmente sobre la materia. Considerando que el uso de esta información y de sus productos está fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.

Fecha de emisión: 06/03/2025 | Fecha de emisión: 20/04/2025 Versión: 02



CONSERVE REGISTRO PQUA Nº 2763-SENASA

/FUNGICIDAS

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD