

Fecha de revisión: 13-09-2021

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia y de la empresa

1. Identificadores del producto

Nombre del producto: **PHEROCON CM DA COMBO AR**
(Dodecadienol 0.45% P/P + Decadienato etilo 0.45% P/P)

2. Usos pertinentes identificados y usos desaconsejados

Trampa de monitoreo.

3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

CHEMOTECNICA S.A.

Pbro. Juan G. González y Aragón 207 - B1812EIE Carlos Spegazzini
Pcia. de Buenos Aires – ARGENTINA

4. Teléfono de emergencia

Teléfono de Urgencia: 011 7090-4700

Desde el exterior: 54 11 7090-4700

Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160

Buenos Aires: Hospital General de Niños Tel.: (011) 4962-6666/2247

La Plata: Hospital de Niños. Tel.: (0221)451-5555

Córdoba: Hospital de Urgencias: Tel. (0351) 427-6200

Paraguay: Centro Nacional de Toxicología: Tel.: (021) 220-418/204-800

Uruguay: CIAT, Hospital de Clínicas: 7° piso, Montevideo. Tel.: (2) 1722

Bolivia: Centro de Información Toxicológica (CIT), Hospital Universitario Japonés, Av. Japón
Tercer Anillo Externo Tel.: 800-10-6966

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación según Sistema Globalmente Armonizado

- **Peligros para la salud:** No hay riesgo toxicológico asociado al producto.
- **Peligro para el Medio Ambiente Acuático:** No representa riesgo ecotoxicológico asociado al producto.

2. Elementos de la etiqueta

Etiquetado de acuerdo con el Sistema Globalmente Armonizado

Pictograma: Sin pictograma

Palabra de advertencia: Sin palabra de advertencia

Indicaciones de peligro No presenta peligros asociados al señuelo

Consejos de prudencia

P102 – Mantener fuera del alcance de los niños.
P103 – Leer la etiqueta antes del uso.
P264 – Lavarse cuidadosamente las manos /ojos /cara después de la manipulación
P273 – No dispersar en el medio ambiente.
P301 + P312 – EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a CENTRO TOXICOLÓGICO/ Consultorio Médico/ Depto. Higiene y Seguridad/ Recursos Humanos/ Vigilancia

3. Otros

Productos de descomposición peligrosos: Pueden producirse humos tóxicos debido a la combustión o exposición al calor. Evitar respirar tales humos.

Peligros sobre la salud humana: La sustancia no presenta riesgos para la salud humana.

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

3.1 Información del ingrediente activo

Nombre ISO:	Dodecadienol
Nomenclatura: (IUPAC)	(8E, 10E)-8,10-Dodecadien-1-ol
CAS #	[33956-49-9]
Fórmula molecular:	C ₁₂ H ₂₂ O
Peso molecular:	182.3
Nombre ISO:	Decadienato etilo
Nomenclatura: (IUPAC)	(E2,Z4) – Decadienoato de Etilo
CAS #	[3025-30-7]
Fórmula molecular:	C ₁₂ H ₂₀ O ₂
Peso molecular:	196.29

3.2 Composición del formulado

Dodecadienol	0.45 g
Decadienato etilo	0.45 g
Otros ingredientes c.s.p.	100 ml

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

1. Descripción de los primeros auxilios

Inhalación: No aplica

Contacto cutáneo: Lavar la piel con agua abundante.

Ojos: No aplica

Ingestión: Administre agua y llame a un médico o centro toxicológico.



2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Ver sección 2.1

3. Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Grupo Químico: Cebo elaborado en base a feromona específica de la *Cydia pomonella* y *Grafolita molesta*.

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1 Métodos de extinción:

Dióxido de carbono (CO₂), espuma, producto químico seco.

5.2 Procedimientos especiales de lucha contra incendio:

Utilice procedimientos estándares de lucha contra incendios.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

Usar guantes de nitrilo.

Mantener a los animales y personas no protegidas fuera del área.

1. Referencia a otras secciones

Para eliminación de desechos ver sección 13.

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

1. Precauciones para una manipulación segura

Evitar el contacto con la boca, piel y ojos. No comer, beber o fumar durante el manejo del producto.

Ver precauciones en la sección 2.2

2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Almacenar en un lugar cerrado. Almacenar solamente en envases originales. Mantener fuera del alcance de los niños y animales. No contaminar agua, o alimentos, por almacenamiento o deshecho.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

1. Higiene Personal

Debe haber agua disponible en caso de contaminación de piel u ojos. Lavar la piel antes de comer, beber o fumar. Ducharse al finalizar el trabajo.

2. Equipos de Protección Personal

Ropa de trabajo: Para exposiciones largas emplear guantes de nitrilo.

Lavar toda la ropa de trabajo antes de reusar (separadamente de la del hogar).

Protección Ocular: No aplica.

Protección respiratoria: No aplica.

Guantes: Usar guantes protectores de nitrilo. Lavar bien los guantes con agua y jabón antes de sacárselos. Revise regularmente por pequeñas fisuras.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

Aspecto físico:	Sólido gris
Punto de inflamación:	No aplica
Solubilidad:	Insoluble en agua, soluble en alcohol
Propiedades Explosivas:	No explosivo

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

Estabilidad:	Estable.
Reacciones Peligrosas:	No se producen.
Condiciones para evitar:	Proteger del calor excesivo, chispas y llamas abiertas.
Reactividad:	No corrosivo.
Productos de descomposición peligrosos:	Óxidos de carbono e hidrocarburos aromáticos / alifáticos, que pueden ser liberados durante el incendio o la exposición a calor extremo.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

Formulación: Dodecadienol 0.45% P/P + Decadienato etilo 0.45% P/P	
Toxicidad aguda oral en rata:	> 5050 mg/Kg
Toxicidad aguda dérmica en conejo:	> 2020 mg/Kg
Inhalación aguda oral en rata:	> 20 mg/Lt
Irritación dermal:	Posee una potencial irritación de la piel
Irritación ocular:	Leve irritante ocular.
Sensibilización dermal:	No sensibilizante dermal.

SECCIÓN 12: Información ecológica

Efectos agudos sobre organismos de agua y peces: Prácticamente no tóxico.

Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico.

Toxicidad en abejas: Virtualmente no tóxico.

Persistencia y Biodegradabilidad: No disponible.

Potencial bioacumulativo: No se bioacumula

Evitar la contaminación del suelo y agua superficial.

SECCIÓN 13: Información relativa a la eliminación de los productos

Descartar según las regulaciones locales.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

Transporte terrestre / marítimo

Mercancía no peligrosa según los criterios de la reglamentación del transporte

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

Advertencia para el médico: Clase IV (OMS 2009) PRODUCTOS QUE NORMALMENTE NO OFRECEN PELIGRO. PRODUCTO NO INFLAMABLE.

SECCIÓN 16: Otra información

Ficha de Datos de Seguridad conforme a la Resolución 801/2015 de la Superintendencia de Riesgos del Trabajo, MTESS, y a la Norma IRAM 41400: 2013 – Formato de Ficha de Datos de Seguridad según el SGA. Vigencia: 2 años

CHEMOTECNICA S.A., ofrece al público este producto, cuidadosamente elaborado según normas científicas, haciéndose responsable, dentro de la fecha de vencimiento, de su composición concordante con la declarada. Como el almacenamiento y aplicación se hacen sin su intervención, empleando dosis y técnicas fuera de su control y bajo condiciones de medio variable.

CHEMOTECNICA S.A. no se responsabiliza por los daños que pudieran atribuirse al incorrecto empleo de este producto.

Toda la información, indicaciones y datos presentados son precisos y fidedignos, pero no implican ninguna garantía o responsabilidad, implícita o explícita, por parte de Chemotecnica S.A.
