



HOJA DE SEGURIDAD

1. Identificación del producto y del fabricante

1.1 Producto: CIDETRAK CM PLUS AR
SENASA # 36.318

1.2 Fabricante :
TRECE INCORPORATED
Adair Oklahoma
U.S.A.

1.3 Nombre químico:
a) Dodecadienol
(8E, 10E)-8,10-Dodecadien-1-ol

1.4 CAS N°:
a) 33956-49-9

1.5 Fórmula molecular:
a) $C_{12}H_{22}O$

1.6 Peso molecular:
a) 182.3025

1.7 Uso:
FEROMONA DE CONFUSION SEXUAL

2. Clasificación de riesgos

2.1 Inflamabilidad:

Producto no Inflamable

2.2 Clasificación toxicológica:

Clase IV (OMS 2009) PRODUCTOS QUE NORMALMENTE NO OFRECEN PELIGRO

3. Propiedades físicas y químicas

3.1 Aspecto: Sólido

3.1.1 Color: Gris

3.1.2 Olor: Característico

3.2 Presión de vapor:

a) N/D

3.3 Punto de fusión: No corresponde , producto formulado

3.4 Punto de ebullición: No corresponde , producto formulado

3.5 Solubilidad en agua a 20 °C: Insoluble en agua, soluble en alcohol

3.6 Temperatura de descomposición: No Disponible

4 Primeros auxilios

4.1 Inhalación

Retirara a la persona afectada a una zona ventilada

4.2 Piel

Lavar la zona afectada inmediatamente con abundante agua y jabón. Procure asistencia medica

4.3 Ojos

Lavar cuidadosamente y energicamente con agua limpia durante 15 minutos. Procure asistencia medica

4.4 Ingestión

No induzca el vómito. De 1 o 2 vasos de agua. Si vomita repita la administración de líquido. Si está inconsciente o tiene convulsiones, no de líquidos. Procure asistencia medica

5 Medidas contra el fuego

5.1 Medios de extinción

Extintores de polvo químico, espuma, dióxido de carbono o niebla de agua (no utilizar chorros directos de agua)

5.2 Procedimientos de lucha específicos

Evacuar al personal a un área segura.
Mantenerse ubicado frente al incendio, de espaldas al viento.
Usar equipo de protección apropiado.

6 Manipuleo y almacenamiento

6.1 Medidas de precaución personal

Ver las indicaciones del etiquetado
Se recomienda evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Evitar la inhalación de humos y vapores. No comer, beber o fumar mientras se trabaja. Lavar con abundante agua las partes del cuerpo expuestas al aplicar al producto.

6.2 Almacenamiento

Almacenamiento en condiciones normales de trabajo
Almacenar el producto en los recipientes originales cerrados en lugar fresco y seco.
Mantenga el producto alejado del calor y sol directo
No transportar ni almacenar en contacto con alimentos, medicamentos ni ropas.

7 Estabilidad y reactividad

7.1 Estabilidad: Estable evitando condiciones excesivas de calor. Evite el contacto o cercanía con agentes oxidantes

7.2 Reactividad: NO CORROSIVO

8 Información toxicológica

8.1 Inhalación: Evitar su inhalación

8.2 Ojos: Leve irritante ocular

8.3 Piel: Leve Irritante dermal

8.4 Ingestión: Evitar su ingestión

8.5 Toxicidad aguda

8.5.1 Oral DL₅₀: Mayor a 5050 mg/Kg

8.5.2 Dermal DL₅₀: Mayor a 2020 mg/Kg

8.5.3 Inhalación CL₅₀: Mayor a 20 mg/Lt

8.5.4 Irritación de la piel: Posee una potencial irritación de la piel

8.5.5 Sensibilización de la piel: No sensibilizante dermal

8.5.6 Irritación para los ojos: Leve irritante ocular

8.6 Toxicidad subaguda:

Sin datos disponibles

8.7 Toxicidad crónica:

Sin datos disponibles

8.8 Mutagénesis:

No mutagénico con y sin activación microsomal.

9 Información ecotoxicológica

9.1 Efectos agudos sobre organismos de agua y peces

Practicamente NO toxico

9.2 Toxicidad para aves

Practicamente NO toxico

9.3 Toxicidad para abejas:

Virtualmente NO toxico

9.4 Persistencia en suelo:

Sin datos disponibles

9.4 Efecto de control

Actúa por atracción sexual

10 Acciones de emergencia

10.1 Derrames

Barrer prolijamente, guardar en envase herméticamente cerrado y enviar a un centro de incineración debidamente habilitado.

10.2 Fuego

Se trata de un material no explosivo ni inflamable, pero de todos modos según la intensidad del foco a tratar, cercar el área de incendio, controlar con extinguidores del tipo químico seco, espuma o dióxido de carbono.

Llevar ropa de protección total.

No respirar los gases de la combustión. Material inerte de PVC .

10.3 Disposición final

Los envases y embalajes deben ser eliminados dando cumplimiento a normativas locales y Nacionales, de la misma forma que el producto contenido.

10 Información para el transporte

11.1 Terrestre:

Clase 6.1

11.2 Aéreo:

Clase 6.1

11.3 Marítimo:

Clase 6.1