

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

ATTRACT SYSTEM: FEROMONAS DE MONITOREO®

Sección 1 : Identificación del producto y del proveedor:

Nombre del producto: ATTRACT SYSTEM: FEROMONAS DE MONITOREO

Código del producto:

Proveedor: BIOBEST N.V.

Fono emergencia: 562- 2025944. AgroConnexion Ltda.

Sección 2 : Composición / ingredientes.

Composición: INGREDIENTE ACTIVO

1. Tuta absoluta. A: (E,Z)-3,8-Tetradecadienyl acetate;
B: (E,Z,Z)-3,8,11-Tetradecatrienyl acetate.
 2. Lobesia botrana. E7-Z9-12Ac.
 3. Cydia pomonella. E8E10-12Oh.
 4. Cydia molesta. A: Z8-12Ac; B: E8-12Ac.
 5. Frankliniella occidentalis: Neryl (S) - 2 - methyl butanoate
-

Sección 3 : Identificación de los riesgos :

Los datos conocidos indican que no hay peligro para la salud conocidos. Sin embargo, según nuestro conocimiento, las propiedades toxicológicas no han sido plenamente investigadas.

Sección 4 : Medidas de primeros auxilios :

Tras inhalación: No inhalar

Contacto con la piel: No aplicable

Contacto con los ojos: No aplicable.

Ingestión: No poner en la boca

General: Los tabiques de caucho pueden causar asfixia si son ingeridos.

Sección 5: Medidas para luchar contra el fuego :

Agentes de extinción: Polvo químico, espuma o CO₂

Procedimientos especiales para combatir el fuego: Ninguno conocido.

Sección 6 : Medidas para controlar derrames o fugas :

Precauciones personales No se aplica

Precauciones ambientales No aplicable

Los vertidos No aplicable

Sección 7 : Manipulación y almacenaje :

Deben ser almacenados en bolsas de aire apretados en un congelador hasta por dos años.

Sección 8 : Control de exposición / protección especial :

Usar guantes de goma.
Protección ocular: No aplicable
Protección respiratoria: No aplicable
Ventilación: No es aplicable

Sección 9 : Propiedades físicas y químicas

Estado físico : Sólido
Apariencia y olor : Tabiques de caucho. Color rojo crema claro.
Posiblemente olor ligero.
Punto de inflamación : No aplicable.
Peso específico : No aplicable.

Sección 10 : Estabilidad y reactividad :

Estabilidad: Estable a temperatura y presión normales. No presenta ningún riesgo de reactividad significativa.
Productos peligrosos de la descomposición: Quema produce monóxido de carbono, dióxido de carbono y humo.

Sección 11: Información toxicológica:

Inhalación No aplicable
Ingestión No aplicable
Dermal: No aplicable
Ocular: No aplicable

Sección 12 : Información ecológica :

Biodegradabilidad : No conocida
Peligros ambientales: No aplicable

Sección 13 : Consideraciones sobre disposición final :

Métodos de eliminación, incineración o relleno sanitario de acuerdo con las regulaciones locales

Sección 14 : Información sobre transporte :

No clasificados por aire, carretera, marítimo o ferroviario.

Sección 15 : Normas vigentes :

No requiere etiquetado o clasificación.

Sección16: Otras informaciones:

No se conocen.

