

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL

PHEROGEN SYMTA

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA.

Nombre del producto: PHEROGEN SYMTA
Aspecto: Dispensador de caucho
Uso: Atrayente sexual
Nombre de empresa: Plant Research International b.v dept PHEROGEN
Dirección: P.O Box 16, NL-6700 GA Wageningen, The Netherlands.

SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO O PELIGROS.

Declaración de prevención: N/A.

SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES.

Nombre: Los señuelos de feromonas de insecto no contienen ninguna cantidad de ingredientes que sea peligroso. Los ingredientes activos son feromonas sintéticas de insecto y/o compuestos idénticos naturales de planta contenidos en tabiques de goma, tubo de polietileno o polímero inerte en cantidades entre 0.1 a 10 mg.

SECCIÓN 4: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS.

Las feromonas son productos bioquímicos no tóxicos.

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOSX.

Punto de combustión: N/A
Límites de inflamación: N/A
Medios de extinción: N/A
Procedimientos especiales de la lucha contra el fuego: N/A
Peligros inusuales de fuego y de la explosión: N/A.

SECCIÓN 6: MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL.

Pasos a tomar en caso de botar o derramar material: N/A.

SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO.

Información de almacenamiento
Instrucciones especiales para el almacenaje: Almacenar el producto en envases originales cerrados. Proteger de la luz y la humedad.
Compatibilidad de almacenamiento con otros productos: Almacenar separado de piensos, alimentos y estimulantes.

SECCIÓN 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL.

Protección de ojos: N/A

Protección de vías respiratorias: N/A

Prácticas de trabajo/higiene: buenas prácticas de higiene personal deber ser utilizadas.

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.

Apariencia, color y olor: No aplica porque el producto viene impregnado en un dispersor de caucho natural.

pH: No aplica, por tratarse de un dispersor de caucho.

Densidad relativa: No aplica

Inflamabilidad: No aplica.

Solubilidad: No aplica.

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

Estabilidad química

Evaluación: Estable en condiciones normales.

Sensibilidad

Sensibilidad térmica: no es sensible térmicamente

SECCIÓN 11: INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.

Toxicidad: No tóxico

SECCIÓN 12: INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA.

Es un producto biológico. No tiene riesgos contra el ambiente.

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN.

Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

SECCIÓN 14: INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE.

Número UN: No determinado.

Grupo de envases: I

Otros: Plaguicida natural, Dispersor de caucho. No Tóxico.

Contaminante marino: No.

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

Frases de seguridad: Mantener fuera del alcance de los niños.

Mantener alejado de alimentos, bebidas y cosas de la alimentación animal.

SECCIÓN 16: OTRAS INFORMACIONES.

La información contenida en este documento fue obtenida de fuentes actuales y confiables. Sin embargo, los datos se proporcionan sin ninguna garantía, expresa o implícita de ser correcta o exacta. Puesto que las condiciones para el uso, manejo, almacén y desecho de este producto están más allá del control de Plant Research International b. v., es la responsabilidad del usuario determinar las condiciones adecuadas y seguras para el uso de este producto y asumir la responsabilidad por pérdida, daño, o costo resultante del uso incorrecto de este producto. Ninguna garantía expresa o implícita con respecto al producto aquí descrito debe ser creado o deducida a partir de cualquier declaración y omisión en este documento.

FIN DE HOJA DE SEGURIDAD