

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia/mezcla y de la sociedad/empresa**Identificador de Producto**

Forma Producto: Repelente Granular

Nombre de la sustancia: **WILD HOG SCRAM****PROFESSIONAL** Formula: Original**Nombre, Dirección y Teléfono del Responsable Enviro****Protection Industries Company, Inc.**

1743 Route 11

Kirkwood, New York 13795

Número de Teléfono: 1.877.337.2726

Número de Teléfono de Emergencia: 1.607.722.2092

Uso previsto del producto:

Repelente de animales

SECCIÓN 2. Ingredientes peligrosos

Los ingredientes de este producto no se consideran peligrosos según la Norma de Comunicaciones de OSHA 29CFR 1910. 1200 y no están sujetos a los requisitos de informes de la Sección 313 del Título III de la Ley de Reautorización y Enmiendas del Superfund (40 CFR Parte 372).

Vías de entrada: Ojos, Ingestión, Piel, Inhalación.Signos y síntomas de exposición: Posible irritación de los ojos o la piel, irritación del tracto digestivo o respiratorio.**Controles de exposición / protección personal**

P280 - Usar protección para los ojos, ropa protectora y guantes protectores

P264 - Lavarse minuciosamente las manos, los antebrazos y las zonas expuestas después de la manipulación.

P271 - Utilizar únicamente al aire libre o en una zona bien ventilada.

P304 - En caso de inhalación: Llevar a la persona al aire libre

P305+P351-P338 - En caso de contacto con los ojos: Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quítense los lentes de contacto, si están presentes y son fáciles de hacer. Continuar con el enjuague.

P312 - Llame a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico si no se siente bien.

P403+P233+P235 - Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el contenedor bien cerrado. Mantener la calma.

P501 - Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la normativa local, regional, nacional e internacional.

Sara Title III; Sec. 311/312 Categorías de peligro: Inmediato (Agudo) Salud: Sí Reactividad: No Fuego: NoSalud Inmediata (Aguda): 1 Reactividad: 0Liberación repentina de presión: NoFuego: 0 Salud Retrasada (crónica): NoSEC. 301: No aplicableCERCLA: No aplicableSEC. 304: No aplicableCA: No aplicableSEC. 313: No aplicableTSCA: No aplicable**SECCIÓN 3. Composition/information on ingredients****Substances**

Name	Identificador de Producto	Porcentaje	Clasificación del producto
Sangre secada		50-90%	No peligroso
Mezcla patentada	CAS# 68131-12-4 -NA-	10-50%	No peligroso

SECCIÓN 4: Medidas de Primeros Auxilios**Descripción de las medidas de primeros auxilios.**Ojos: Enjuagar con agua durante 10 a 15 minutos. Obtenga atención médica si se desarrolla o persiste irritación.Piel: Lavar con agua y jabón. Obtenga atención médica si se desarrolla o persiste irritación.Inhalación: Sacar al aire libre.Ingestión: Diluir con agua o leche. No induzca el vomito. Obtenga atención médica inmediata.**SECCIÓN 5 : Medidas de lucha contra incendios****Medios de extinción:** Clasificación NFPA 704: Salud (1) leve • Inflamabilidad (0) mínima • Reactividad (0) mínima**Consejos para bomberos:** Este producto no es inflamable. Utilice medios apropiados para los materiales circundantes. Enfriar los contenedores expuestos a llamas con agua. Use espuma, polvo seco o CO para extinguir.**SECCIÓN 6: Medidas de liberación accidental****Métodos y material de contención y limpieza**

Barrer el material derramado con la mínima generación de polvo. Deseche de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y/o federales.

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

Precauciones para una manipulación

Segura manipular de acuerdo con una buena higiene industrial y procedimientos de seguridad. Lávese las manos y otras áreas expuestas con agua y jabón suave antes de comer, beber o fumar y nuevamente al salir del trabajo.

Condiciones para el almacenamiento seguro

Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado fuera del alcance de los niños y los animales. Mantener el recipiente cerrado cuando no esté en uso.

SECCIÓN 8 : Controles de exposición / protección personal

Controles de exposición

Equipo de protección: Se recomiendan gafas protectoras aunque no son obligatorias.

Otra información: Durante su uso, no coma, beba ni fume.

SECCIÓN 9 : Propiedades físicas y químicas

Information on basic physical and chemical properties

Estado Físico	Granular	Temperatura de descomposición	No hay datos
Aparencia	Similar al fertilizante	Tasa de evaporación relativa	30 a 45 días
Color	Marrón	Densidad	Datos no disponibles
Olor	Mantillo orgánico	Solubilidad	Insoluble
Umbral del olor disponible	Más fuerte cuando está mojado	No hay información adicional disponible	

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

Estabilidad: Estable en condiciones normales de uso.

Materiales incompatibles: Agentes oxidantes

Polimerización peligrosa: Ninguna

Productos de descomposición peligrosos: óxidos de carbono y nitrógeno.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

Información sobre efectos toxicológicos: Hasta donde sabemos, nuestros ingredientes no se encuentran en las listas de sustancias químicas cancerígenas de OSHA, NTP o IARC.

SECCIÓN 12 : Información ecológica

Toxicidad, Persistencia y degradabilidad: Mantener fuera del agua. No establecido.

Movilidad en el suelo: Fácilmente biodegradable.

Potencial de bioacumulación: No establecido.

SECCIÓN 13 : Consideraciones de desecho

Recomendaciones para la eliminación de desechos: Siga las regulaciones estatales y locales. Asegúrese de que el contenedor esté completamente vacío antes de desecharlo.

SECCIÓN 14: Información de transporte

Información de envío del DOT: No regulado.

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

EPIC declara que este producto está exento del registro de la EPA según la Sección 25 (b) de FIFRA y no ha sido registrado por la EPA. EPIC ha cumplido y registrado este producto en los estados que requieren registro. Una lista completa está disponible a pedido.

SECCIÓN 16: Otra información

Este documento ha sido preparado de acuerdo con los requisitos de SDS de la Norma de Comunicaciones de Riesgos de OSHA 29 CFR 1910.1200