

## CRACKDOWN® VPM SE 50

### HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE (HDST)

	Última revisión: 05/07/2022
---	-----------------------------

<p style="text-align: center;"><b>Parte 1. NOMBRE</b></p> <p>Nombre del Producto: <b>CRACKDOWN VPM SE 50</b></p> <p><b>Proveedor:</b> PelGar International Ltd. Unit 13, Newman Lane Industrial Estate, Newman Lane, Alton, Hampshire GU34 2QR. Tel +44 (0) 1420 80744. Fax +44 (0) 1420 80733</p> <p><b>Importador y distribuidor:</b> VECTORS AND PEST MANAGEMENT LTDA. Calle 98 # 22-64 oficina 610.</p> <p><b>Teléfono de emergencias a:</b> CISPROQUIM 018000-916012 y 2886012 para Bogotá. Teléfonos: 4897390/91.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Parte 2. DATOS DE RIESGO</b></p> <p style="text-align: center;">CLASE TOXICOLOGICA III MODERADAMENTE TOXICO</p> <div style="text-align: center;">  </div>
<p style="text-align: center;"><b>Parte 3.</b></p> <p><b>Hidrocarburos, C10, aromáticos, &lt;1% naftalina 1 - 10%</b></p> <p>Número CAS: — Número CE: 918-811-1 Clasificación STOT SE 3 - H335 Áspid. tóxicos 1 - H304 Acuático crónico 2 - H411</p> <p><b>TETRAMETRINA 5-10%</b></p> <p>Número CAS: 7696-12-0 Número CE: 231-711-6 Factor M (Agudo) = 100 Factor M (Crónico) = 100 Clasificación Toxicidad aguda 4 - H302 carc. 2 - H351 STOT SE 2 - H371 Acuático agudo 1 - H400</p>	<p style="text-align: center;"><b>Parte 4. DESCRIPCIÓN GENERAL</b></p> <p>Líquido. Color: Blanco. Olor: Característico pH: No hay datos Punto de ebullición: No hay datos Punto de inflamación: &gt; 65 ° C</p>

<p>Acuático Crónico 1 - H410</p> <p><b>ALFACIPERMETRINA 1 - 10%</b>          Número CAS: 67375-30-8          Número CE: 257-842-9          Factor M (Agudo) = 1000 Factor M (Crónico) = 1000          Clasificación          Toxicidad aguda 3 - H301          STOT SE 3 - H335          STOT RE 2 - H373          Acuático agudo 1 - H400          Acuático Crónico 1 - H410</p> <p><b>Piriproxifeno 1 - 10%</b>          Número CAS: 95737-68-1          Número CE: 429-800-1          Factor M (Agudo) = 1 Factor M (Crónico) = 1          Clasificación          Acuático agudo 1 - H400          Acuático Crónico 1 - H410</p>	
<p style="text-align: center;"><b>Parte 5. NATURALEZA DEL RIESGO</b></p> <p><b>TOXICIDAD AGUDA:</b> DL50 ORL RAT&gt; 2000 mg / kg DÉRMICA RATAS LD50&gt; 5000 mg / kg (rata).</p> <p><b>Corrosividad:</b> No irrita. Espera.</p> <p><b>Sensibilización:</b> Posibilidad de sensibilización en personas susceptibles por contacto con la piel o por inhalación de neblinas. Repetida o prolongada</p> <p><b>Exposición:</b> El contacto repetido o prolongado puede causar irritación y sensibilización de personas Susceptibles.</p> <p><b>EFFECTOS MUTÁGENOS:</b> No disponible.</p> <p><b>EFFECTOS CARCINÓGENOS:</b> No disponible.</p>	
<p style="text-align: center;"><b>Parte 6. ELEMENTOS DE PROTECCIÓN</b></p> <p><b>PROTECCIÓN RESPIRATORIA:</b> Respirador aprobado adecuado para contacto con aerosoles o neblinas.</p> <p><b>PROTECCIÓN DE MANOS:</b> Guantes de goma o de plástico.</p> <p><b>PROTECCIÓN DE OJOS:</b> Las salpicaduras son probables de ocurrir. Usar gafas de protección Adecuadas.</p>	

### Parte 7. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

**PIEL:** Puede causar irritación de la piel en personas susceptibles. Quítese la ropa Contaminada. Lávese inmediatamente con abundante agua y jabón. Si la irritación persiste obtener Atención médica. La ropa contaminada debe ser lavada y secada antes de reutilizar.

**OJOS:** Puede causar irritación de los ojos de las personas susceptibles. Enjuague Inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Si La irritación persiste obtener atención médica.

**INHALACION:** La inhalación del vapor o de la niebla, puede causar irritación del sistema respiratorio. Trasladar a la víctima al aire fresco. Acudir al médico inmediatamente.

**INGESTION:** Nocivo por ingestión. NO inducir el vómito. Dan una pequeña cantidad de agua para Beber y solicitar ayuda médica. Mostrar la etiqueta del envase o esta ficha de datos de seguridad Al médico.

**INFORMACIÓN GENERAL:** En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (Muéstrela la etiqueta si es posible). Contiene un piretroide sintético que puede causar irritación Cutánea y ocular y parestesia (Hormigueo y entumecimiento en las áreas expuestas).

### Parte 8. MEDIOS Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO

**MEDIOS DE EXTINCIÓN:** El producto no arde. Mantener los recipientes expuestos al fuego frío, Rociándolos con agua si están expuestos al fuego. Combatir el incendio circundante con polvo químico seco, espuma o agua pulverizada.

**RIESGOS DE INCENDIO:** Este producto no es inflamable. Sin embargo, los humos tóxicos pueden Cambiar en caso de incendio.

### Parte 9. MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS

**PRECAUCIONES PERSONALES:** Use ropa protectora adecuada, guantes y protección para los ojos / la Cara.

**PRECAUCIONES AMBIENTALES:** Impedir nuevos derrames de forma segura. Contener o absorber el Líquido derramado con tierra o arena. No permitir que el producto penetre en los desagües.

Si la sustancia ha entrado en un curso de agua o alcantarillado, o suelo o vegetación contaminada, Informan a la autoridad correspondiente.

**MÉTODOS DE LIMPIEZA:** Absorber con material inerte y absorbente. Pasar a un recipiente etiquetado Correctamente. Posteriormente, lave el área contaminada con agua y detergente, teniendo cuidado para evitar que las aguas de lavado penetre en los desagües de aguas superficiales.

### Parte 10. INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA.

**Registro sanitario: RGSP-342-2014**

**Concepto Toxicológico: MP-14519-2012**

Este producto debe ser almacenado, manipulado y utilizado acorde con las buenas prácticas industriales y de conformidad con la cualquier regulación de tipo legal. Esta información está basada en nuestro conocimiento presente y de su guía sobre requerimientos de seguridad. Esto no se asimila a una especificación.

Considerando que el uso de esta información y de los productos está fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.