

**DEGESCH DE CHILE LTDA.  
FICHA TECNICA**

Care. Protection. Quality.

<b>Vigente desde: Mayo 2025</b>	<b>Ficha Técnica DETIA RATICIDA PLUS BLOQUE 0,005%</b>	<b>Reemplaza a: Agosto 2020</b>
-------------------------------------	--	-------------------------------------

TIPO	Raticida	<b>PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS</b>  -Estado físico: Sólido -Apariencia: Mini bloque -Densidad relativa: No aplicable -Solubilidad en agua: Insoluble -Corrosividad: No Corrosivo.
INGREDIENTE ACTIVO	Brodifacoum (C <sub>31</sub> H <sub>23</sub> BrO <sub>3</sub> )	
GRUPO QUIMICO	Cumarina	
CONCENTRACIÓN	0,005 % p/p	
FORMULACION	Minibloques y Tabletas	
FABRICANTE / FORMULADOR	Garda GmbH, Detia Degesch Group (Alemania).	
MODO DE ACCION	Ingestión. Brodifacoum actúa en el organismo del roedor inhibiendo la formación de protombina, necesaria para la coagulación de la sangre, lo cual deriva en hemorragias múltiples y fatales.	
TOXICIDAD	<b>Grupo III</b> <b>Cuidado ligeramente peligroso, banda azul</b>	
ANTÍDOTO	Vitamina K1	
AUTORIZACIÓN SANITARIA	Detia raticida plus bloque: P-426/25	
PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Rodenticida químico anticoagulante de segunda generación. Esto significa que el roedor requiere de una sola ingesta para consumir su dosis letal.</li> <li>- Es eficaz para el control de ratas y ratones.</li> <li>- Para uso en interiores y/o exteriores. Ideal para el control de todas las especies.</li> <li>- Su uso está indicado para aquellos casos en los que los roedores estén consumiendo e infestando granos o alimentos similares (molinos, acopios, etc.), ya que disminuye la neofobia, característica de los roedores comensales.</li> <li>- Contiene benzoato de denatonio (amargante), lo que previene la ingesta accidental de niños y mascotas.</li> <li>- No es corrosivo ni inflamable.</li> </ul>	
RECOMENDACIONES DE USO	Detia Raticida tiene un buen desempeño en condiciones externas de temperatura y humedad; y puede ser utilizado tanto en espacios interiores como en exteriores. Tan pronto como aparezcan las primeras señales de infestación, comenzar la aplicación del cebo, localizar las sendas, madrigueras y agujeros (áreas de actividad) de los roedores y situar los cebos en lugares cubiertos; puesto que las	

**DEGESCH DE CHILE LTDA.  
FICHA TECNICA**

Care. Protection. Quality.

	<p>ratas y ratones comen en lugares escondidos. Se debe vigilar y monitorear los cebaderos y reponer los cebos comidos, de manera continúa por espacio de 2 meses, hasta que cese el consumo. Cuando ratas o ratones no coman más cebo se deben recoger los restos y retirar de forma inmediata los roedores muertos y moribundos, para evitar envenenamientos secundarios.</p>
<p>ENVASES</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cajas de 10 kilos</li> <li>- Cajas de 12,5 kilos</li> <li>- Estuches de 200 g</li> <li>- Estuches de 500 g</li> <li>- Cada minibloque pesa 10 g</li> <li>- Cada tableta pesa 25 g</li> </ul>

**Cuadro de Dosificación**

Por cada cebadero	Cantidad	Distancia
Ratas (Género <i>Rattus</i> )	1- 2 minibloques 1- 2 tabletas	5 a 10 metros
Ratones (Género <i>Mus</i> )	1 minibloque 1 tableta	2 a 3 metros

\* Las distancias entre los puntos de cebamiento o dosificación disminuyen a mayor grado de ingesta de roedores.

