

## FIȘĂ TEHNICĂ PROTECT -B

### BLOC RODENTICID EXTRUDAT

---

---

#### 1. DENUMIREA PRODUSULUI

---

---

Denumirea produsului: Bloc rodenticid extrudat PROTECT

Tipul produsului: momeală rodenticidă

Produs și comercializat de:

**Bábolna Bioenviromental Centre Ltd.**

Adresă: H-1107 Budapesta, str. Szállás nr. 6.

Tel.: 0036-1- 43-20-400

Fax.: 0036-1- 43-20-401

E-mail: info@babolna-bio.hu

---

**Informații de urgență:** Tel: 0036-1- 43-20-400, 0036-1- 43-20-458

**Fax: 0036-1- 43-20-401**

---

---

#### 2. COMPOZIȚIE

---

---

Componenți periculoși:

<u>Substanțe periculoase</u>	<u>%</u>	<u>Nr.CAS:</u>	<u>Nr. EU:</u>	<u>Simboluri</u>	<u>Coduri R</u>
Bromadiolon	0.005 %	28772-56-7	249-205-9	T <sup>+</sup> , N	26-27/28-36- 51/53
RS Metopren	0.001 %	40596-69-8	254-993-2	N	51/53
Bitrex	0.002 %	3734-33-6	2230952	Xn	22

---

---

#### 3. ÎNCADRARE ÎN FUNCȚIE DE GARDUL DE TOXICITATE

---

---

**Asupra omului:** Substanțele produsului împiedică coagularea sângelui. Din cauza că conține în mică măsură substanțe active folosirea produsului după prescripție este inofensiv.

**Asupra mediului:** Este toxic asupra animalelor cu sânge cald. Utilizarea corectă a produsului nu reprezintă nici un pericol asupra mediului.

---

#### 4. MĂSURI DE PROTECȚIE ȘI DE PRIM AJUTOR

---

Modul ajungerii produsului în organism:

Prin înghițire

Simptome de intoxicație:

Indispoziție, vomitare, scaun și urină sângeroasă, diaree, sângerare nazală și sângerarea gingiei, sângerări interne pot duce la comă. rosszullét. La oricare dintre simptome consultați urgent medicul

Prim ajutor:

În caz de inhalare:: persoana trebuie scoasă la aer liber

În cazul contactului cu ochii: a se spăla bine cu apă timp de 5 minute. La nevoie consultați medicul.

În cazul contactului cu pielea: a se spăla cu apă și săpun

În caz de înghițire: în lipsa medicului să provocăm vomă și să administrăm cărbune medicinal

Informații pentru medic:

În caz de înghițire: Este necesară spălarea stomacului.

În cazul contactului cu pielea: a se spăla cu apă și săpun . Administrarea vitaminei K<sub>1</sub> ajută la refacerea coagulării sângelui.

**Parenteral:** A se administra două ampule de a câte 10 mg de injecție KONAKION ROCHE

**Oral:** a se administra încă două ampule de a câte 10 mg de injecție KONAKION ROCHE

---

#### 5. PERICOL DE INCENDII

---

Produse indicate pentru stingerea focului: praf, CO<sub>2</sub> și spumă.

Pericole: gaze toxice

Echipament de protecție: mască de protecție

Alte: A se evita ajungerea apei folosită la stingere în lacuri și râuri

---

#### 6. MĂSURI ÎN CAZ DE ACCIDENTE

---

Măsuri de protecție asupra persoanelor:

- a se evita contactul cu pielea
- a nu mânui produsul fără mănuși de protecție

Echipament de protecție:

- mănuși și haine de protecție

Vărsarea, împrăștierea:

- A se evita ajungerea produsului în ape și canalizări.

---

#### 7. MOD DE UTILIZARE ȘI DEPOZITARE

---

Mod de utilizare:

- în timpul lucrărilor mâncatul, băutul și umatul este interzis
- după terminarea lucrului a se spăla bine pe mâini.

Depozitare:

Depozitarea se face în loc bine aerisit, uscat, ferit de îngheț, și sub 50 °C. Departe de alimente și furaje. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

## 8. CONDIȚII DE MUNCĂ

- a nu mânui produsul fără mănuși de protecție

## 9. ÎNSUȘIRI FIZICE ȘI CHIMICE

Apariție: kuburi roșii  
Miros: nu are.  
Punct de topire \*: 50-60 °C  
\* paraffin

## 10. STABILITATE ȘI CAPACITATEA DE REACȚIE

Stabilitate: Este stabil.  
A se evita: căldura și umiditatea  
Materiale de evitat: -

## 11. DATE TOXICOLOGICE

Toxicitate acută (substanță activă):

- Înghițire/șobolan/: DL<sub>50</sub>: 1.31  
- Pielea /șobolan/: DL<sub>50</sub>: 23.31  
- Inhalare /șobolan/: CL<sub>50</sub>: 2 mg/l ( 1 h / 20 °C)  
- Iritție: slab iritant la ochi

Toxicitate acută :

- Înghițire/șobolan / DL50: > 5 000 mg/kg  
- Pielea /șobolan /: DL50: > 2 000 mg/kg

Simptome de intoxicație: sângerări, timp de protombină mai mare, anemie, soc.

## 12. ECOTOXICITATE

Ecotoxicitate:

Acut oral DL<sub>50</sub> 138 mg / kg (substanță activă)  
Toxicitate la pești: CL<sub>50</sub> (păstrăv), 96 h): 1.4 mg / l (substanță activă)

A se evita ajungerea produsului în ape și canalizări.

## 13. PROPUNERI PRIVIND INOFENSIVITATEA DEȘEURILOR

A se evita ajungerea produsului în ape(râuri, lacuri) și canalizări. Ambalajul produsului a nu folosi la alte scopuri.

## 14. INFORMAȚII PRIVIND TRANSPORTAREA

Nu are restricție.  
Alte: a se ține eparat de alimente și furaje, la loc uscat.

## 15. INFORMAȚII PRIVIND REGULARIZAREA

Etichetă EU: -

Coduri de risc:-

Coduri de siguranță: S 2- 13-36/37-46

---

---

## 16. ALTE DATE

---

---

Această fișă tehnică corespunde hotărârii 44/2000 și a legii XXV din anul 2000 aprobate de Ministerul Sănătății, precum și a legii 38/2003.(VII.7.)

Fraze S:

**S2** – A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

**S13** – A se păstra departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale.

**S46** – În caz de înghițire, a se consulta imediat medicul și a i se arăta ambalajul (recipientul) sau eticheta.

**S36/37** – A se purta echipament de protecție și mănuși de protecție corespunzătoare.

Sursă:

Bábolna Bioenviromentale Centre documentația produsului

---

No. 2.

---

*Datele se bazează pe cunoștințele noastre de față și conțin informațiile privind utilizarea în siguranță a produsului, nu și garanția tehnică. Utilizatorul este responsabil pentru folosirea adecvată a produsului, pentru măsurile privind protecția mediului, pentru respectarea normelor prevăzute de lege, precum și pentru mănuierea corespunzătoare a produselor chimice..*

Budapesta, 16.09. 2008

PH

Szilágyi János