

## HUBEX L

**Účel použití: rodenticid**

**Forma: blok**

Požerová nástraha na hubení hlodavců (potkani, krysy, myši) v uzavřených objektech (v komerčních objektech, potravinářských provozech, domácnostech apod.)

**Přípravek je určen k profesionálnímu použití**

**Účinná látka:** Obsah: bromadiolon 0,005% (0,05g/kg)

Seznam nebezpečných látek v přípravku: bromadiolon CAS: 28772-56-7

EINES: 249-205-9

**UPOZORNĚNÍ:**

**Může ohrozit zdraví po požití a styku s pokožkou nebo sliznicemi, které dráždí !**

**Chraňte před dětmi, nepoučenými osobami a domácími zvířaty !**

**Chraňte před kontaminací vodu, potraviny a krmiva !**

**Pro hospodářské, domácí a volně žijící zvířata nebezpečný !**

**Nepoužívejte ve volné přírodě !**

**Přípravek používejte dle návodu !**

**Výrobce:** HUBEX CZ s.r.o., Pod Karlovem 2322, 256 01 Benešov, Česká republika

**Výrobce účinné látky:** PeIGar International Ltd. Unit 13, Newman Lane, Alton. Hants.

Velká Británie

**Registrační číslo :** **CZ-2014-0022**

**Datum výroby: uvedený na obale**

**Číslo šarže: uvedené na obale**

**Výstražné symboly:**



**Označení rizik: nebezpečí**

**H360D** Může poškodit plod v těle matky

**H372** Způsobuje poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici.

**Mechanismus účinku:**

Přípravek ovlivňuje proces srážlivosti krve. Hlodavci hynou 5. až 10. den po požití nástrahy vnitřním vykrvácením. K uhynutí může docházet po jednorázové konzumaci Hubexu L. Chronické otravy, vyvolané kumulujícími se malými množstvími, mohou působit i dlouhodobě.

**Návod použití:**

Nástrahy se ručně umísťují do prostor, kde jsou zřetelné stopy po výskytu hlodavců (čerstvý trus, nory, cestičky, známky přijímání potravy apod.) Metoda rozmístění závisí na konkrétní okolnosti - přípravek nesmí být umísťován nahodile. Nástrahy rozmístněte tak, aby se minimalizovalo riziko použití nástrahy jinými zvířaty nebo dětmi. Nástraha je kontrolována a dokládána po celou dobu výskytu hlodavců v daném prostředí.

Nástrahu rozmístněte na celou plochu ošetřeného prostoru. Přípravek aplikujte do speciálních nebo improvizovaných deratizačních staniček, chránících nástrahu před nepříznivými vlivy prostředí a brání kontaktu lidí, domácích a divokých zvířat a jiných necílových organismů s nástrahou. V uzavřených a nepřístupných prostorech (v kanalizačních a kontrolních šachtách), v místech dosažitelných pro hlodavce, lze nástrahu zavěšovat na dráty, lanka apod.

**Dávkování:**

**Pro myši** vložte 40 g nástrahy do každé deratizační staničky. Staničky umísťujte 5 m od sebe, v případě silného zamoření jen 2 m.

**Pro krysy a potkany** vložte 80-100 g nástrahy do každé deratizační staničky. Staničky umísťujte 10 m od sebe, při silné infestaci jen 5 m.

Přípravek aplikujte v deratizačních staničkách, označených a zabezpečených proti neoprávněné manipulaci. Deratizační staničky pokládejte ke stěnám, do rohů a koutů místností, a to nejlépe do skrytých míst s prokázaným výskytem hlodavců. Počet aplikačních míst se řídí četností a lokalizací výskytu hlodavců. Nástrahu je nutné doplňovat tak dlouho, pokud trvá její odběr.

#### **Druh a hmotnost nástrah:**

Hubex L 40g (plus), Hubex L 80g (špalek) , Hubex L 60g (delta) , Hubex L 130g, Hubex L 200g

#### **POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ :**

**P102** Uchovávejte mimo dosah dětí

**P103** Před použitím si přečtěte etiketu.

**P220** Uchovávejte/skladujte odděleně od potravin, nápojů a krmiv

**P234** Uchovávejte v původním obalu

**P262** Zabraňte styku s očima, kůží nebo oděvem

**P270** Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte

**P273** Zabraňte uvolnění do životního prostředí

**P280** Používejte ochranné rukavice

**P301+P310 PŘI POŽITÍ:** Okamžitě volejte Toxikologické informační středisko nebo lékaře

**P501** Odstraňte obsah/obal předáním oprávněné osobě

**EUH 401** Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí

#### **První pomoc:**

Po požití přípravku: vypláchněte důkladně ústa vodou, vypijte 0,3 litru vody a nevyvolávejte zvracení. Bezodkladně vyhledejte lékařskou pomoc.

Po kontaminaci očí: vyplachovat proudem pitné vody po dobu 10 – 15 minut, jestliže začervenání přetrvává, zabezpečte odborné oční vyšetření.

Po zasáhnutí pokožky: omýt teplou vodou a mýdlem.

V případě otravy nebo podezření na otravu dopravte postiženého neprodleně k lékařskému ošetření nebo přivolejte lékaře, kterého informujte o přípravku (bromadiolon), poskytnuté první lékařské pomoci.

Bromadiolon je nepřímý antikoagulant. Antidotem je vitamín K, dávku určuje lékař.

V případě potřeby může lékař konzultovat léčbu 24 hod. denně v Toxikologickém informačním středisku, Na bojišti 1 128 08 Praha 2, tel.224 919 293.

#### **Skladování:**

Přípravek skladujte v suchém, hygienicky čistém, dobře větratelném a uzavřeném skladě, mimo dosah dětí, nepovolaných osob a domácích zvířat, v původních neporušených obalech. Skladujte odděleně od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků, léků a obalů od těchto látek, s vyloučením přímého slunečního světla do teploty 25 °C.

#### **Protipožární opatření:**

Při hašení je nutné vyloučit kontaminaci vody či půdy, proto je nejlépe použít hasební pěnu, prášek nebo písek. Při hoření vznikají toxické zplodiny, proto je třeba použít dýchací přístroj.

#### **Zneškodňování obalů, zbytků přípravku a uhynulých zvířat:**

Zbytky přípravku během a po skončení deratizačního zásahu a prázdné obaly odstraňujte jako nebezpečný odpad. Uhynulé hlodavce posbírejte v rukavicích do igelitového pytle a likvidujte podle platných právních předpisů. Uhynulé hlodavce sbírejte při každé kontrole deratizačních staniček a doplňování nástrah

**Balení: 2kg, 5kg ,7kg kartónové krabice**

**Doba použitelnosti:** 12 měsíců od data výroby v původních neporušených obalech.