

# HUBEX L

**Účel použitia:** rodenticíd

**Kategória používateľov:** výrobok je určený pre profesionálne použitie

**Forma:** blok

Požerová nástraha určená na ničenie hlodavcov, ako je potkan hnedý (*Rattus norvegicus*), potkan tmavý (*Rattus rattus*), myš domová (*Mus musculus*), v uzavretých objektoch (v komerčných objektoch, potravinárskych prevádzkach, domácnostiach, kanalizačných a kontrolných šachtách a pod.)

**Účinná látka:** bromadiolon 0,005% (0,05g/kg) CAS: 28772-56-7, EINES: 249-205-9

POZOR !

**Môže ohroziť zdravie po požití, nadýchaní a kontakte s pokožkou alebo sliznicami, ktoré dráždi !**

**Chráňte pred deťmi, nepoučenými osobami a domácimi zvieratami !**

**Chráňte pred kontamináciou vodu, potraviny a krmivá !**

**Pre hospodárske, domáce a voľne žijúce zvieratá nebezpečný !**

**Pre ryby a ostatné vodné živočíchy mimoriadne toxický !**

**Nepoužívajte vo voľnej prírode !**

**Prípravok používajte podľa návodu !**

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

**Výrobca účinnej látky:** PelGar International Ltd. Unit 13, Newman Lane, Alton. Hants, Veľká Británia.

**Číslo autorizácie:** SK15-MRS-004-5/15

**Dátum výroby:** uvedený na obale

**Číslo šarže:** uvedené na obale

**Výstražné symboly:**



**Pozor**

**H360D** Môže poškodiť nenarodené dieťa

**H372** Spôsobuje poškodenie orgánov zrážanlivosti krvi pri dlhšej alebo opakovanej expozícii .

**Mechanizmus účinku:**

Prípravok ovplyvňuje proces zrážania krvi. Hlodavce hynú 3. až 10. deň po požití nástrahy na následky vnútorného krvácania.

K uhynutiu môže dôjsť po jednorazovej konzumácii Hubexu L. Chronické otravy, vyvolané kumulujúcimi sa malými množstvami, môžu pôsobiť i dlhodobo.

### **Návod na použitie:**

Nástrahy ročne umiestnite do priestorov, kde sú zreteľné stopy po výskyte hlodavcov ( čerstvý trus, nory, cestičky, diery používané hlodavcami, známky prijímania potravy a pod. ). Metóda rozmiestnenia závisí od konkrétnych okolností - prípravok nesmie byť umiestňovaný nahodilo. Nástrahu umiestnite vždy tak, aby sa minimalizovalo riziko použitia nástrahy ne cieľovými zvieratami alebo deťmi. Nástraha musí byť kontrolovaná a doplňovaná počas celej doby výskytu hlodavcov v danom prostredí.

Nástraha rozmiestnite po celej ploche ošetrovaného priestoru. Prípravok aplikujte pomocou špeciálnych alebo improvizovaných deratizačných staničiek, chrániacich nástrahu pred vplyvmi počasia a ktoré bránia kontaktu ľudí, domácich, hospodárskych a divokých zvierat a iných ne cieľových jedincov s nástrahou.

V uzavretých a neprístupných priestoroch ( napr. v kanalizačných a kontrolných šachtách ), v miestach na ktoré dosiahnu hlodavce, nástrahu zaveste na drôty, lanka a pod.

Výrobok umiestnite v miestach dosahu hlodavcov v uzavretých a neprístupných priestoroch. Nástrahu je možné zavesiť na drôty, lanká apod.

### **Dávkovanie:**

**Pre myši** vložte 40 g nástrahy do každej deratizačnej staničky. Staničky umiestňujte vo vzájomnej vzdialenosti 5 m od seba, v prípade silného zamorenia len vo vzdialenosti 2 m.

**Pre potkany** vložte 80-100 g nástrahy do každej deratizačnej staničky. Staničky umiestnite vo vzdialenosti 10 m od seba, pri silnom výskyte len 5 m.

Prípravok aplikujte v deratizačných staničkách označených a zabezpečených proti noprávnej manipulácii. Deratizačné staničky ukladajte ku stenám, do rohov a kútov miestností a to najlepšie do skrytých miest s preukázaným výskytom hlodavcov. Počet aplikačných miest sa riadi početnosťou a lokalizáciou výskytu hlodavcov. Nástrahu je nutné dopĺňať tak dlho, ako trvá jej odber.

### **Druh a hmotnosť nástrah:**

Hubex L 40g (plus), Hubex L 80g (špalek) , Hubex L 60g (delta) , Hubex L 120g (kanálová verzia), Hubex L 200g (kanálová verzia)

### **Bezpečnostné opatrenia a ochrana zdravia pri práci:**

P102 Uchovávajte mimo dosahu detí.

P103 Pred použitím si prečítajte etiketu.

P220 Uchovávajte/skladujte mimo potravín, nápojov a krmív.

P234 Uchovávajte iba v pôvodnej nádobe.

P262 Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom.

P270 Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

P280 Noste ochranné rukavice.

P301+P310 PO POŽITÍ: okamžite zavolajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

P501 Zneškodnite obsah/nádobu odovzdaním oprávnenje osobe.

EUH 401 Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre zdravie

ľudí a životné prostredie.

Nebezpečné látky, ktoré musia byť uvedené na etikete: bromadiolon (ISO)

### **Prvá pomoc:**

**Po zasiahnutí pokožky:** umyte teplou vodou a mydlom.

**Po zasiahnutí očí:** oči ihneď vypláchnite veľkým množstvom vody počas 10 až 15 minút. Ak pretrváva dráždenie, vyhľadajte odbornú lekársku pomoc.

**Po nadýchaní:** riziko vdýchnutia nie je pravdepodobné. Zasiahnutú osobu ihneď vyveďte na čerstvý vzduch. Ihneď vyhľadajte lekársku pomoc.

**Po požití:** ihneď vyplachujte veľkým množstvom vody, vypite 0,3 l vody ale nevyvolávajte zvracanie. Ihneď vyhľadajte lekárske ošetrovanie.

**Všeobecné opatrenia:** v prípade otravy, alebo podozrení na otravu dopravte postihnutého neodkladne k lekárskej ošetrovaniu, alebo privolajte lekársku pomoc a podľa možnosti predložte etiketu, alebo kartu bezpečnostných údajov k tomuto výrobku.

**Odporúčanie pre lekára:** Bromadiolon je nepriamy antikoagulant. Antidótum je vitamín K, dávku ktorého určí lekár.

V prípade potreby môže liečbu postihnutého lekár konzultovať 24 hodín denne s Národným toxikologickým informačným centrom – Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava, Tel. +421 2 5477 4166

### **Skladovanie:**

Prípravok skladujte v suchom, hygienicky čistom, dobre vetrateľnom a uzavretom sklade, mimo dosahu detí, nepovolaných osôb a domácich zvierat, v pôvodných neporušených obaloch. Skladujte oddelene od potravín, nápojov, krmív, hnojív, dezinfekčných prostriedkov, liekov a obalov od týchto látok, s vylúčením priameho slnečného svetla do teploty 25 °C.

### **Protipožiarne opatrenia:**

Pri hasení je nutné vylúčiť kontamináciu vody či pôdy, preto je najlepšie použiť hasiacu penu, prášok alebo piesok. Pri horení vznikajú toxické splodiny, preto je treba použiť dýchací prístroj.

### **Zneškodňovanie obalov, zvyškov prípravku a uhynutých zvierat:**

Zvyšky prípravku počas a po skončení deratizačného zásahu a prázdne obaly odstraňujte ako nebezpečný odpad. Uhynuté hlodavce pozbierajte v rukaviciach do igelitového vreca a likvidujte podľa platných právnych predpisov. Uhynuté hlodavce zbierajte pri každej kontrole deratizačných staničiek a pri dopĺňaní nástrah.

### **Balenie:**

2 kg, 5 kg, 7 kg kartónové krabice

**Doba použiteľnosti: 12** mesiacov od dátumu výroby v pôvodných a neporušených obaloch.