

AGRO CHEMIA

Výrobce: TransChem Professional B.V. Holandsko,
ve spolupráci s Agrochemou družstvo Studenec

RODENTICIDNÍ PŘÍPRAVEK - GRANULOVANÁ VOSKOVANÁ
POŽEROVÁ NÁSTRAHA K JEDNORÁZOVÉMU HUBENÍ
POTKANŮ, KRYS, HRYZCŮ VODNÍCH A MYŠÍ DOMÁČÍCH

300 g

NORAT ATG

NORAT ATG

300 g

GRANULOVANÁ VOSKOVANÁ POŽEROVÁ NÁSTRAHA
NAČERVENALÉ BARVY URČENÁ K HUBENÍ POTKANŮ, KRYS
A MYŠÍ DOMÁČÍCH, HRYZCŮ VODNÍCH A DALŠÍCH DROB-
NÝCH HLODAVCŮ V UZAVŘENÝCH PROSTORÁCH (JAKO
JSOU CHATY, KOLNY, BYTOVÉ JEDNOTKY, SKLEPY, PŮDY)
NEBO V JEJICH TĚSNÉ BLÍZKOSTI.

Účinná látka: 0,005 % antikoagulant brodifacoum, 3-(3-[4'-brom-1, 1'-bifenyl-4-yl]-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftale-nyl)-4-hydroxybenzopyran-2-on 99,995 % atraktivního nástrahového materiálu včetně sušené mrkve.

Brodifacoum: Číslo ES (EINECS): 0259-980-5, číslo CAS: 056073-10-0.

Přípravek obsahuje hořké činidlo, které působí jako chuťový odpuzovač pro člověka. Parafinový obal zaručuje delší trvanlivost nástrahy ve vlhkých podmínkách.

POZOR! Obsahuje vysoce toxický antikoagulant brodifacoum! Ohrožuje zdraví při požití a styku s pokožkou a sliznicemi. Uchovávejte mimo dosah dětí! (S2) Nevykládejte na místa, která jsou snadno dosažitelná pro domácí nebo hospodářská zvířata! Pro domácí zvířata a ryby jedovatý! Přípravek nesmí být použit ve volné přírodě! Přípravek nesmí být použit jinak než jak je uvedeno v návodu na použití!

Návod na použití: Nástrahu v uvedeném množství nasypte pomocí lžičky k tomu určené k děrám, norám nebo na místa nejvíce navštěvovaná hlodavci, případně do jedových staniček, uzavřených bedniček s otvory, drenážních trubek nebo skrytých za cihlu nebo jiný materiál, abychom zabránili styku nástrahy s necílovými organismy, zejména dětmi a domácími zvířaty. Účinnější a hospodárnější je vykládat po asanované ploše větší množství menších hro-

TRANS-CHEM s.r.o.

mádek nebo větší počet jedových staniček než naopak. Nástrahy doplňujte vždy za 8–10 dnů, a to tak dlouho, dokud trvá jejich odběr.

Dávkování: 5 - 50g na 100 m²

Hubení potkanů, krys: 10 - 15 granulí na několik míst

Hubení myši domácí: 3 - 5 granulí na několik míst

Hubení hryzce vodního: 1 - 2 granule na několik míst

Mechanismus účinku: Brodifacoum patří mezi antikoagulační jedy. Po požití snižuje srážlivost krve a zvyšuje propustnost krevních cest a zasažený hlodavec hyne vnitřním vykrvácením. NORAT ATG působí již jednorázovým použitím (po několika granulích), je velmi dobře přijímán a úhyn nastává mezi 3.-10. dnem po přijetí smrtelné (letální) dávky. Nástraha nevyvolává obranný reflex.

Skladování přípravku: Norat ATG se skladuje v původních neporušených obalech (S49) odděleně od potravin, krmiv, (S13), hnojiv a různých aromatických látek včetně pesticidů, aby nástrahy nepřejaly zápach, čímž by mohly ztratit svoji atraktivitu pro hlodavce. Nástrahy chraňte před přímým slunečním světlem a vlhkem. Skladujte v pevně uzavřeném obalu při teplotě +5-40 °C (S7/47). Obal znovu nepoužívat.

Likvidace obalů: Prázdné obaly před likvidací znehodnoťte a pak likvidujte v komunálním odpadu.

Doba použitelnosti: Při předepsaném způsobu skladování je doba použitelnosti 36 měsíců od data výroby.

Číslo výrobní šarže: uvedeno na obalu

Datum výroby: uvedeno na obalu

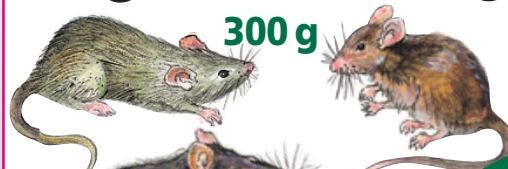
PŘÍPRAVEK NENÍ KLASIFIKOVÁN A NENÍ NEBEZPEČNÝ PRO PŘEPRUVU

**Přípravek povolen Ministerstvem zdravotnictví
REG - 3371-07.05.03/12565 (HEM-381.24.2.00/8197)**

Bezpečnostní list je k dispozici u registranta, výrobce nebo distributora.

NORAT ATG

300 g



RODENTICIDNÍ PŘÍPRAVEK GRANULOVANÁ VOSKOVANÁ
POŽEROVÁ NÁSTRAHA K JEDNORÁZOVÉMU HUBENÍ
POTKANŮ, KRYS, HRYZCŮ VODNÍCH A MYŠÍ DOMÁČÍCH

Účinná látka:
brodifacoum
50mg v 1kg
přípravku



Biocidní přípravek podle zákona č. 120/2002 Sb.
určený pro profesionální použití i malospotřebitelský sektor.



C M Y K

TRANS-CHEM PROFESSIONAL

Bezpečnostní opatření: Při práci s nástrahou používejte ochranný oděv, gumové rukavice a boty (S36/37/39). Při práci není dovoleno jíst, pít nebo kouřit (S20/21). Po práci a před jídlem se důkladně omyjte teplou vodou a mýdlem.

Příznaky otravy: Krátce po požití nevolnost, zvracení. Po několika hodinách až dnech krvácení do pokožky a sliznic, tvorba modřin, močení krve, krvavá stolice, krvácení z nosu a dásní.

První pomoc:

Při náhodném požití: vypít 1/2 litru vlažné vody s 10 tabletami medicijního uhlí a dráždivým hrdla vyvolat zvracení, nejdéle do 10 minut od požití.

Při zasažení pokožky: odstranit zasažený oděv, důkladně se omýt tekoucí vodou a mýdlem.

Při zasažení očí: vyplachovat proudem čisté tekoucí vody po dobu 5-10 minut.

Při nadýchání prachu: přerušit práci s nástrahou, opustit zamořený prostor, nepohybovat se.

Postiženého vždy předat k lékařskému ošetření s informací o poskytnuté první pomoci. ANTIDOTEM proti působení brodifacoumu je vitamin K1-Kanavit. Jeho dávku určí vždy lékař. Léčbu postiženého lze konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem:

Klinika nemocí z povolání Na bojišti 1, 128 08 Praha 2

Telefon: 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575

e-mail: tis@mbox.cesnet.cz

Registrant: TransChem s.r.o.,

Pod Strašnickou vinicí 12

100 00 Praha 10

Tel.: 274 770 063, 602 219 959,

Fax: 274 783 078



NORAT ATG300/2005-02-03