

#### Výhody:

Nejnovější a nejúčinnější metoda boje proti hlodavcům  
Konkurenční s přírodní potravou  
Odolné vůči vlhkosti a plísním  
Lze jej přizpůsobit jakémukoli místu, kde se vyskytují hlodavci  
Umožňuje sledovat příjem přípravku hlodavci  
Obsahuje mumifikační látky pro hlodavce  
Rodenticid pro boj s hlodavci uvnitř a kolem budov na otevřených prostranstvích,  
přípravek pro profesionální použití

#### Vlastnosti:

Pokyny pro pokládání návnady a tipy pro použití:

Zabraňte kontaminaci kůže. Zabraňte kontaktu produktu s ústy a očima. Nedotýkejte se návnady holýma rukama - použijte ochranné rukavice. Doporučuje se používat krmítka chráněná proti nežádoucímu otevření. Krmítka by měla být připevněna k zemi a měla by chránit před povětrnostními vlivy a spolknutím náhodnými druhy. Krmítka musí být umístěna na místě, kde je minimalizováno riziko poškození návnady nebo jejího pozření dětmi nebo necílovými organismy. Tam, kde nelze použít podavač návnady, by měla být návnada umístěna tak, aby se k ní nedostaly necílové organismy. Ujistěte se, že je krmítko správně nasazeno a návnada nemůže být roznášena hlodavci. Přípravek musí být užíván v níže popsaných dávkách. Pokud jsou přípravky používány na veřejných místech, měla by být tato místa při deratizaci řádně označena. V blízkosti míst umístění návnady by měly být informace, že kontakt s přípravkem nebo uhynulými hlodavci je zdraví nebezpečný a informace o první pomoci při otravě přípravkem.

#### Používání:

##### Dávkování:

V případě kolonizace myši použijte 40 g návnady, asi dva sáčky do krmítek, krmítka umístěte 10 m od sebe

V případě kolonizace krysou hnědou a krysou hnědou použijte 60 - 100 gramů návnady, cca 3 - 5 sáčků do krmítek

V případě kolonizace velkými hlodavci použijte 100 g návnady do krmítek, krmítka s návnadou umístěte 10 m od sebe

Často kontrolujte místa umístění návnady. Doplňte návnadu pozřenou hlodavci a vyměňte jakoukoli návnadu poškozenou vodou nebo znečištěnou prachem. Návnada nalezená mimo krmítko a mrtví hlodavci by měli být zlikvidováni v souladu s příslušnými pravidly programu deratizace. Nevyhazujte hlodavce do odpadu nebo na skládky. Používejte ochranné rukavice. Výrobek není určen k trvalému používání. Rodenticid s obsahem antikoagulantu by se neměl v dané oblasti používat dlouhodobě. Pomocí těchto typů prostředků by měli být hlodavci eradikováni do 6 týdnů. Pokud aktivita hlodavců po tomto období pokračuje, měl by být stanoven důvod nedostatečné účinnosti a kontroly. Návnada by neměla být umístěna v krmítku déle než 6 týdnů. Po dokončení deratizace vyprázdněte použité krmítko podle příslušných pravidel a předpisů. Po použití výrobku a před jídlem, pitím a kouřením si umyjte ruce a pokožku vystavenou přímému kontaktu s výrobkem. Výrobky nepoužívejte v místech, kde mohou přijít do styku s potravinami, pitnou vodou, krmivem pro zvířata, nádobím přicházejícím do styku s potravinami nebo na místech, kde se zpracovávají. Nedovolte, aby se výrobek dostal do kontaktu s jinými výrobky. Návnada by se neměla vyjmát ze sáčků. Výrobek používejte pouze na místech nepřístupných dětem, ptákům a jiným necílovým zvířatům, zejména psům, kočkám, prasatům a drůbeži. Při výběru typu rodenticidu je třeba vzít v úvahu údaje o odolnosti hlodavců. Je-li v dané oblasti zjištěna nebo je-li podezření na odolnost vůči difenaku, měl by být použit přípravek obsahující jinou látku ze skupiny rodenticidů.

#### První pomoc:

Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. V případě kontaktu s kůží okamžitě odstraňte veškerý kontaminovaný oděv a omyjte kontaminovanou pokožku velkým množstvím vody a mýdla. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc - ukažte obal