



## SPECIFIKACE VÝROBKU

ČÍSLO VÝROBKU **88981**

NÁZEV VÝROBKU **Dóza ZOOSTOP 40 g maloodběr**

aroma - pasta, prostředek pro odpuzování volně žijící zvěře

### \* CHUŤ A VŮNĚ

intenzívně páchnoucí, simuluje lidský pach (připomíná zápach lidského potu)

### \* BARVA

žlutá až žlutooranžová

### \* VZHLED

hustá tuhá roztíratelná pasta bez mechanických nečistot

### \* SLOŽENÍ

nosiče (rozpouštědla) - glycerol (E 422 48,0%), kokosový tuk, voda

aromatické složky - aromatické látky

zahušřovadla (E 466, E 415), emulgátor (E 471), barvivo (E 110)

konzervanty a antioxidanty - nejsou přítomny

### \* ANALYTICKÉ PARAMETRY

Index lomu (při 20°C)

min.

1,3600

### \* MIKROBIOLOGICKÉ POŽADAVKY

Výrobek je ve shodě s požadavky Nařízení Komise (ES) č.2073/2005 ve znění pozdějších změn.

### \* GENETICKY MODIFIKOVANÉ ORGANISMY (GMO)

Výrobek neobsahuje GMO, GM suroviny ani produkty a na produktech z něj vyrobených není třeba toto značit (dle nařízení (ES) č.1829/2003 a č.1830/2003).

### \* MINIMÁLNÍ TRVANLIVOST

při dodržení doporučených skladovacích podmínek 24 měsíců od data výroby

### \* BALENÍ

po 40 g do dobře uzavíratelných, funkčně a zdravotně vyhovujících, řádně označených HDPE dóz uložených v potitěných krabičkách; transportní balení - karton po 100 kusech

### \* SKLADOVÁNÍ

Skladujte v těsně uzavřených obalech, při teplotě 5 až 20 °C, v dobře větrané místnosti, odděleně od potravin a krmiv. Prázdné obaly, příp. materiály, které přišly výrobkem do styku, volně nevyhazujte ani nazahrabávejte! Odložte je do nádob na směsný komunální odpad.

### \* DOPORUČENÉ APLIKACE

Prostředek pro odpuzování volně žijící zvěře. Prostředek plní funkci pachového ohradníku. Při jeho aplikaci podél silnic a dálnic brání častým kolizím zvířat s dopravními prostředky. Může sloužit též pro ochranu polních kultur a jiných ploch, kde přístup volně žijící zvěře není žádoucí. Výrobek lze aplikovat přímo, tj. nanášet na malé plochy například sloupků plotu po obvodu pozemku ve vzdálenosti 5 až 30 m od sebe (podle tvaru terénu) a ve výšce cca 50 až 80 cm nad zemí. Může se též nanášet na látkové proužky či buničtinové kousky, které lze (pro zvýšení účinnosti a ochranu před povětrnostními vlivy) vložit do proděravělých polyetylenových sáčků a zavěsit na kůly nebo sloupky plotu, případně upevnit na stromy. Pro udržení účinnosti prostředku stačí znovu opakovat aplikaci vždy po uplynutí 3 až 4 měsíců.

### \* DÁVKOVÁNÍ

Na plochu asi 5 x 10 cm se nejlépe špachtlí nanese tenká vrstva prostředku.

### \* DŮLEŽITÉ INFORMACE

UPOZORNĚNÍ: Prostředek silně zapáchá, a proto se nedoporučuje aplikovat v blízkosti lidských obydlí. Nedoporučuje se použití v ochranném vodním pásmu. Přesto, že prostředek je šetrný k životnímu prostředí, není jedovatý a jeho aplikace je velmi snadná, doporučuje se s ním zacházet velmi opatrně a používat jen podle návodu, jde o prostředek velmi koncentrovaný. Znečištěné oblečení okamžitě vyměňte za čisté. Vyvarujte se zasažení kůže, sliznic a očí. Chraňte před dětmi. Používejte ochranné rukavice a případně znečištěnou pokožku umyjte vodou a mýdlem. Při požití ihned vyhledejte lékaře a vezměte s sebou obal nebo etiketu, nevyvolávejte zvracení. Při nadýchání zajistěte dostatečný přísun čerstvého vzduchu. Při zasažení očí ihned důkladně propláchněte proudem vody a vyhledejte lékaře.

### \* DATUM POSLEDNÍ REVIZE

2.1.2024

Jde o velmi koncentrovaný přípravek. Obsahuje výhradně suroviny povolené pro výrobu potravin. Obsažené složky jsou látky povolené Nařízením č.1831/2003/ES a uvedené v Seznamu doplňkových látek povolených k výživě zvířat: Community Register of Feed Additives. Edition 134 - 8.2.2012.

Přípravek není prostředkem na ochranu rostlin a rostlinných produktů proti škodlivým organismům a poruchám rostlin a nevztahuje se na něj povinnost registrace podle Zák.č.326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči.

Výrobek je ve shodě s požadavky stanovenými závaznými předpisy ES.