## **AniVox čistič uší**

veterinární přípravek

**Čistič uší s výtažky z pryskyřice**

Účinně rozpouští maz a zároveň čistí zvukovod psů a koček.

Má zklidňující účinky na podrážděnou pokožku zvukovodu.

**AniVox** obsahuje látky z **pryskyřice smrku ztepilého (*Picea abies*)** sbírané ve finském Laponsku a čištěné za studena. Pozitivní vliv pryskyřice na hojení a přispění ke snížení mikrobiální zátěže byl popsán ve vícero studiích publikovaných v renomovaných vědeckých časopisech (<https://www.repolar.com/research-and-development/>).

Obsažené látky zklidňují svědění a podráždění vzniklé v důsledku kožních lézí a přispívají k rychlejšímu hojení, roztok zanechává na pokožce zklidňující a ochrannou vrstvu.

**Návod k použití:**

1. Umístěte špičku lahvičky přímo k otvoru zvukovodu uvnitř ušního boltce, ale netlačte ji dovnitř. Stiskněte lahvičku zahřátou na tělesnou teplotu tak, aby se ušní kanálek zalil tekutinou.

2. Jemně potřete základnu ucha a ucho jemně masírujte.

3. Po vyčištění nechte zvíře volně potřást hlavou, což pomůže vyčistit ušní kanálek od přebytečné čisticí tekutiny.

4. Uši otřete gázou nebo vatou.

Přípravek AniVox lze používat příležitostně i pravidelně. V případě vyšší tvorby sekretu lze aplikovat 1-2krát denně.

**Uchovávejte mimo dohled a dosah dětí. Pouze pro zvířata. Pouze k zevnímu použití.**

Nepoužívejte u zvířat, která jsou přecitlivělá na pryskyřici nebo na některou z dalších složek.

**Způsob uchovávání:** Uchovávejte těsně uzavřené při teplotě 15-30° C. Po prvním otevření spotřebujte do 12 měsíců.

**Velikost balení:** 100 ml

**Datum exspirace a číslo šarže:** uvedeny na obalu

**Složení:** aqua, propylene glycol, glycerin, norway spruce (Picea abies) resin extract, capryolyl glycine, polysorbat 20, sodium chloride, potassium sorbate, allantoin

**Číslo schválení:** 082-23/C

**Držitel rozhodnutí o schválení a distributor:** WERFFT, spol. s r.o., Kotlářská 53, 602 00 Brno, tel.: +420 541 212 183, e-mail: info@werfft.cz

**Výrobce:** Repolar Pharmaceuticals Oy, Suomalaistentie 7, FIN-02270 Espoo, Finsko info@repolar.com, www.repolar.com