**text vnějšího obalu**

**Papírová krabička 60 g (200 g)**

**OTIPUR ušní kapky, roztok**

Přípravek k šetrnému vyčištění zevního zvukovodu u psů a koček.

Složení - 1 g:

Kyselina mléčná 10,0 mg

Kyselina salicylová 1,2 mg

Karbethopendeciniumbromid 5,0 mg

Propylenglykol ad 1,0 g

Cílový druh zvířat: Pes, kočka.

Užití: Přípravek k šetrnému vyčištění zevního zvukovodu u psů a koček. Rozpouští cerumen a nečistoty a umožňuje následnou léčbu případných otitid.

Příprava k aplikaci: Odšroubovat prodloužený aplikátor a vyndat těsnící vložku. Prodloužený aplikátor pak zašroubovat zpět a odstranit ochrannou čepičku na jeho konci.

Aplikace: Jemným tlakem se vpravuje přípravek do zevního zvukovodu.   
U zanedbaných případů je účinné odstranění změkčených krust a povrchové zátky pinzetou. Opatrnou masáží se dosáhne postupného uvolnění nahromaděného mazu s následným odstraněním pomocí tamponu až do úplného zprůchodnění zvukovodu.

Skladování: Při teplotě do 25 °C v neporušených původních oba­lech. Přípravek nesmí zmrznout!

Držitel rozhodnutí o schválení veterinárního přípravku a výrobce: Bioveta, a.s., Komenského 212/12, 683 23 Ivanovice na Hané, Česká republika

Uchovávejte mimo dohled a dosah dětí!

Odpad likvidujte podle místních právních předpisů.

Přípravek není náhradou veterinární péče a léčiv doporučených veterinárním lékařem.

Doba použitelnosti: 18 měsíců.

Veterinární přípravek. Pouze pro zvířata!

Číslo schválení: 024-99/C

Šarže:

Použít do:

Texty a údaje na etiketě PE lahvičky - vnitřní obal:

**OTIPUR ušní kapky, roztok**

Přípravek k šetrnému vyčištění zevního zvukovodu u psů a koček.

Složení - 1 g:

Kyselina mléčná 10,0 mg

Kyselina salicylová 1,2 mg

Karbethopendeciniumbromid 5,0 mg

Propylenglykol ad 1,0 g

Skladování: Při teplotě do 25 °C v neporušených původních oba­lech. Přípravek nesmí zmrznout!

Držitel rozhodnutí o schválení: Bioveta. a. s., Ivanovice na Hané, Česká republika

Pouze pro zvířata!

Číslo schválení: 024-99/C

Velikost balení: 60 g (200 g)

Šarže:

Použít do: