Otoact®

Zerumenolytischer Ohrreiniger für Hunde und Katzen







Inhaltsstoffe

Squalan

Butylenglykol

Ethoxydiglykol

Polysorbat 20

Glycerin Stearin

Diethylenglykol Stearat

Kamillenblütenextrakt

Tannin

Salicylsäure

Konservierungsmittel

Gereinigtes Wasser

Darreichungsform und Inhalt

Flüssiger Ohrreiniger; 100 ml

Eigenschaften

Die spezielle Zusammensetzung von Otoact® löst überschüssiges Zerumen, wirkt keratolytisch und entfaltet entzündungshemmende, reizlindernde, hautberuhigende und adstringierende Eigenschaften. Otoact® entfernt Zerumen und Exsudate sanft und effektiv. Gut geeignet zur Reinigung vor der Anwendung von Lokaltherapeutika. Otoact® kann an den Tierhalter abgegeben werden.

<u>Squalan</u> - das rein pflanzliche Öl löst übermäßiges Zerumen äußerst effektiv und reizt die Haut nicht. Es ist völlig geruchsneutral und nicht ototoxisch.

<u>Salizylsäure</u> - ist ein sehr potentes Keratolytikum. Durch Senkung des pH-Werts kann Keratin Wasser anziehen, wodurch die Zellen im Stratum corneum anschwellen. Dadurch kann die Abschilferung krankhaft verhornter Zellen erleichtert werden.

<u>Kamillenblütenextrakt</u> und <u>Tannin</u> - die wertvollen entzündungshemmenden, reizlindernden und hautberuhigenden Eigenschaften der Kamille werden durch ein spezielles Extraktionsverfahren gewonnen. Zusammen mit Tannin werden schonend adstringierende Eigenschaften entfaltet.

Anwendung

Den Gehörgang mit Otoact® auffüllen und den Ohrgrund massieren. Die gelösten Rückstände mit einem weichen Tuch oder Watte entfernen. Zur Reinigung des Gehörgangs von übermäßigem Zerumen je nach Bedarf 2–3x wöchentlich anwenden. Das Produkt ist zur Reinigung des Gehörgangs vor der Anwendung von Lokaltherapeutika geeignet.

Hinweise

Kontakt mit den Augen vermeiden.

Im Falle einer versehentlichen Aufnahme ist unverzüglich ein Arzt zu Rate zu ziehen und die Packung oder das Etikett vorzuzeigen.

Hersteller

I.C.F. srl Industria Chimica Fine srl Via G. B. Benzoni, 50 Palazzo Pignano Cremona Italy www.icfsrl.com

Vertrieb Deutschland

aniMedica GmbH Im Südfeld 9 48308 Senden-Bösensell www.animedica.de