

# ACTEA™ ORAL

**Gel stomatologico protettivo**  
**Riduce la placca e controlla l'alitosi**

**15 ml e**

## **COMPOSIZIONE / COMPOSITION**

Aqua (water), Sorbitol, Glycerin, Lactoferricin, Glycerophosphoinositol Lysine, Syringa vulgaris (Lilac) leaf cell culture extract, Maltodextrin, Carbomer, Sodium hydroxide, Ethylhexylglycerin, Phenoxyethanol

## **INDICAZIONI**

Gel stomatologico ad elevata adesività indicato come coadiuvante nel trattamento delle affezioni parodontali di cani e gatti (es. gengiviti, stomatiti, parodontiti). Contrasta la formazione della placca e riduce rapidamente l'alitosi. Grazie alla sua attività protettiva, Actea™ Oral ripristina velocemente le condizioni fisiologiche delle mucose del cavo orale, anche dopo detartrasi ed estrazioni dentali.

## **MODALITÀ DI APPLICAZIONE**

Applicare sulle gengive, mediante delicato massaggio, un'adeguata quantità di prodotto 2 volte al giorno per 10-20 giorni consecutivi. Per assicurare il mantenimento delle condizioni fisiologiche del cavo orale, applicare una volta al giorno seguendo le indicazioni del Medico Veterinario. Per aprire il tubetto tirare il tappino verso l'alto ruotandolo leggermente dalla base.

## **Gamma Actea™ con formula esclusiva LAS™**

### **Che cos'è LAS?**

È un mix brevettato di molecole di origine naturale per un efficace controllo dell'infiammazione, del prurito e della sovracrescita batterica e fungina. LAS™, grazie ad una formula unica, concentra in un macrocomplesso proprietà antinfiammatorie e antibatteriche naturali. LAS™ è ottenuto grazie a innovativi processi produttivi (brevetto HTN™ TECHNOLOGY), frutto di 3 anni di studi con la comunità scientifica internazionale. Essi non prevedono l'uso di solventi o alcol e permettono di raggiungere una purezza superiore al 98%.

### **LAS contiene:**

- **LACTOFERRICINA** (idrolizzato di lattoferrina) con azione **antibatterica, antivirale e immunologica**.
- **GPI** (Glycero-phospho-inositol lysine) ottenuto a partire dalle lecitine presenti nella pianta di girasole, con **innovativo meccanismo di autoregolazione della cascata infiammatoria e controllo del prurito**.
- **VERBASCOSIDE**, sostanza ottenuta da cellule staminali di alcune piante, in particolare da Syringa Vulgaris (L), dotata di **proprietà antinfiammatorie, antibatteriche e di sebo-regolazione**.

*ACTEA™ e LAS™ sono marchi depositati da Candioli Farmaceutici S.p.A.*

**SOLO PER USO VETERINARIO SOLO PER USO ESTERNO**  
**TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI**  
**CHIUDERE ACCURATAMENTE IL TUBO DOPO L'USO**