

O que os olhos não veem,  
o pet sente.



**Visione e Allequa**  
O tratamento ideal para a  
saúde dos olhos dos pets!

# Allequa®

O Allequa® é uma excelente opção para hidratação e lubrificação dos olhos e possui em sua composição:

**Cloreto de sódio, cloreto de potássio, citrato de sódio:** sais isotônicos;

**Álcool polivinílico:** garante um maior poder de hidratação, evita a evaporação da lágrima, além de promover a viscosidade ideal para uma perfeita cobertura do globo ocular e ainda, prepara o olho para receber a medicação.

## Hidrata e lubrifica epitélio corneano

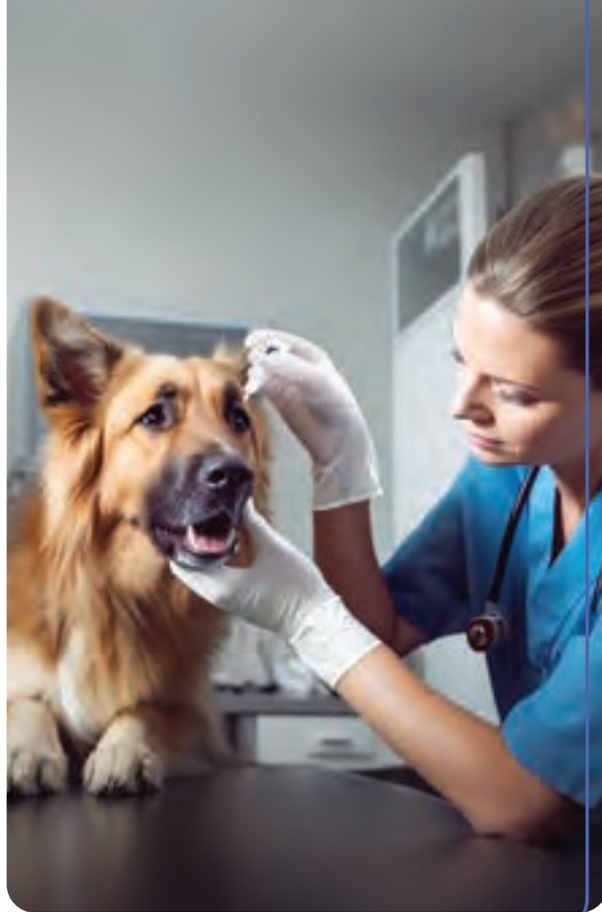
### Composição

Cada 10 mL contém:

Álcool polivinílico.....	0,140 r
Cloreto de sódio.....	0,055 r
Cloreto de potássio.....	0,001 r
Citrato de sódio.....	0,01 r
Excipiente q.s.p. ....	10,00 r

### Modo de uso e dosagem

Instilar 1 a 2 gotas de Allequa no(s) olho(s) afetado(s), 4 vezes ao dia ou sempre que necessário.



# Visione®



O **Visione®** é um colírio estéril a base de tobramicina, sendo geralmente, utilizada como primeira escolha pelos médicos veterinários para tratamento de afecções oculares.

O **Visione®** é composto por antibiótico da classe dos aminoglicosídeos, utilizado em cães e gatos, que atua inibindo a síntese proteica nas bactérias, interferindo na sua capacidade de crescimento e reprodução, resultando na morte/eliminação e resolvendo a infecção.

A tobramicina é eficaz para o tratamento das afecções oculares devido à sua atividade antibiótica específica contra uma variedade de bactérias gram-negativas e positivas que podem causar infecções oculares: *Klebsiella pneumoniae*, *Morganella morganii*, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermidis*.

O **Visione®** é utilizado para o tratamento de conjuntivites bacterianas, ceratite (inflamação da córnea), úlceras de córnea infectadas, blefarite (inflamação das pálpebras) e outras infecções oculares em cães e gatos.

## Trata as principais infecções oculares

### Composição

Cada 10 mL contém:

Tobramicina..... 3,0 mg

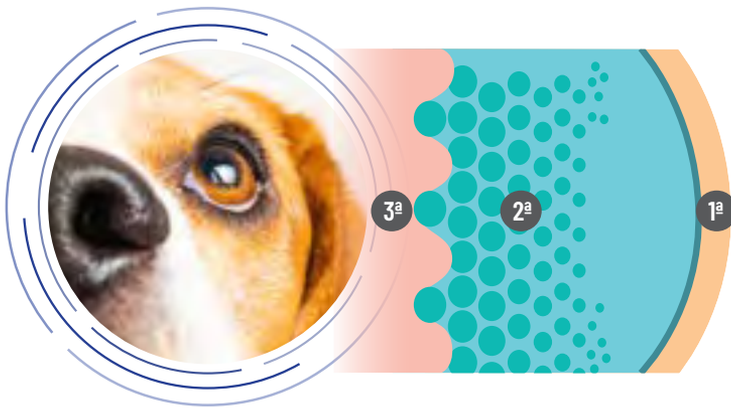
Excipiente q.s.p. .... 1,0 mL

### Modo de uso e dosagem

Instilar 1 gota em cada olho afetado, a cada 12 horas. A duração do tratamento pode variar entre 10 a 14 dias, ou de acordo com o médico veterinário.

- Não é necessário manter refrigerado, facilitando o ar
- O médico veterinário pode alterar a frequência de seguindo conforme seu julgamento da necessidade clínica, após atendimento.





## Composição do Filme Lacrimal

As camadas em conjunto são necessárias para proteger a superfície do olho, nutrindo e oxigenando as células da córnea e mantendo a superfície lisa e clara para a visão.

**1ª Camada lipídica:** é a mais externa, composta por lipídios (camada de gordura). A fina camada lipídica superficial é secretada pelas glândulas tarsais (ou meibomianas) localizadas nas pálpebras. Sua função é reduzir a evaporação das camadas aquosas inferiores do filme lacrimal, mantendo a umidade.

**2ª Camada aquosa:** camada intermediária que é secretada pelas glândulas lacrimais da órbita e da terceira pálpebra. Composta por vários componentes como água, oxigênio (maior fonte de oxigenação corneana), lisozimas (papel bactericida), imunoglobulinas (principalmente a IgA), entre outros, que impedem a aderência de bactérias à superfície corneana.

**3ª Camada mucosa:** A camada lacrimal mais profunda contém mucina, uma glicoproteína hidratada produzida pelas células caliciformes conjuntivais. Sua função é ajudar a aderir o filme lacrimal à superfície do olho, garantindo que ele se espalhe uniformemente e forme uma superfície lisa e contínua.

A produção inadequada de lágrimas ou alterações na composição do filme lacrimal podem causar irritação e danos à superfície do olho.

## A dupla solução para o tratamento das infecções oculares.

Sugestão de tratamento:

**Passo 1.** Utilizar o Allequa® para reestabelecer a hidratação e lubrificação dos olhos melhorando as condições do filme lacrimal e preparando o epitélio da conjuntiva para receber o tratamento.

**Passo 2.** Tratar com o Visione®, combatendo as infecções.

