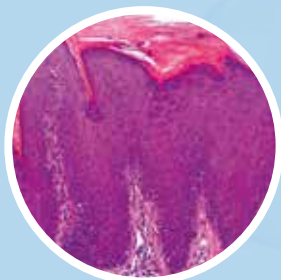


# O que é a hiperqueratose?



A **hiperqueratose canina** é uma **alteração cutânea** causada pela produção excessiva de queratina, especialmente no **nariz, pontos de apoio e almofadinhas**, o que provoca **espessamento e endurecimento** da pele. Nalguns casos pode chegar a formar fendas, favorecendo o aparecimento de **infecções secundárias e dor**.

## Em que casos podemos diagnosticar hiperqueratose?

### Doenças congénitas/hereditárias:

Os transtornos podem aparecer em idade precoce, entre os 4 e os 9 meses.

**Queratodermia naso-plantar do Dogue de Bordeaux e do Terrier Irlandês**

**Paraqueratose nasal do labrador**

### Em algumas doenças:

**Parasitárias:** Leishmaniose

**Infeciosas:** Esgana

**Autoimunes:** Pênfigo foliáceo

**De origem alimentar:** carência de zinco



### Em cães séniores:

**Hiperqueratose dos cães geriátricos:** pontos de apoio (formando calos)

**Hiperqueratose das almofadinhas:** pode estar associada à Síndrome hepatocutânea



### LetiKerato BÁLSAMO REPARADOR



Para todas as idades e raças

Resistente às lambidelas

50 ml



### INDICAÇÕES:

- Reduzir a hiperqueratose e evitar recaídas. Hiperqueratose nasal, hiperqueratose plantar, corno cutâneo e calo de apoio
- **Propriedades farmacológicas** – bálamo com efeito emoliente e hidratante para zonas de pele endurecida e com sobrecrescimento córneo devido a uma hiperqueratose
- **Posologia:** aplicar duas vezes ao dia nos primeiros 15 dias e passar a uma aplicação diária durante mais 15 dias. Após a normalização da zona, aplicar preventivamente 2-3 vezes por semana

# Avaliação clínica da eficácia da utilização do LetiKerato bálsamo reparador na hiperqueratose:

## OBJETIVO DO ESTUDO

Avaliar a melhoria clínica do LetiKerato Bálsamo Reparador na hiperqueratose nasal ou plantar, corno cutâneo e/ou calo de apoio.

## MATERIAL E MÉTODOS

Foram incluídos 10 cães de ambos os sexos e diferentes idades que apresentavam diferentes graus de hiperqueratose.

## PROTOCOLO

Colocação do LetiKerato Bálsamo Reparador duas vezes ao dia durante um período de 30 dias. Foram feitos controlos aos dias 7, 15 e 30 para avaliar a evolução do quadro clínico.

## Resultados Clínicos:

1

**Nelson**  
Boxer, 13 anos

Hiperqueratose nasal  
por Leishmania

Dia 0



Dia 30



2

**Niebla**  
Cocker, 9 anos

Secura nasal



3

**Trufa**  
raça indeterminada, 5 anos

Corno cutâneo



## CONCLUSÃO

A aplicação diária do LetiKerato Bálsamo Reparador permite reduzir a hiperqueratose nasal e plantar num mês.



41097033