

BARRIÈRE CUTANÉE FRAGILISÉE ?

ATOPIVET®

UNE DOUBLE INNOVATION DANS LE SOUTIEN DE LA BARRIÈRE CUTANÉE

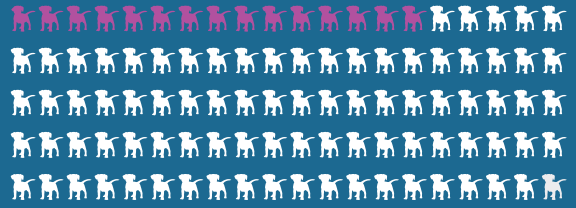


osalia

LES ENJEUX ACTUELS EN DERMATOLOGIE

10-15 % DES CHIENS SONT ATOPIQUES

1^{er} motif de consultation après la prévention¹



IMPACT FAMILIAL FORT

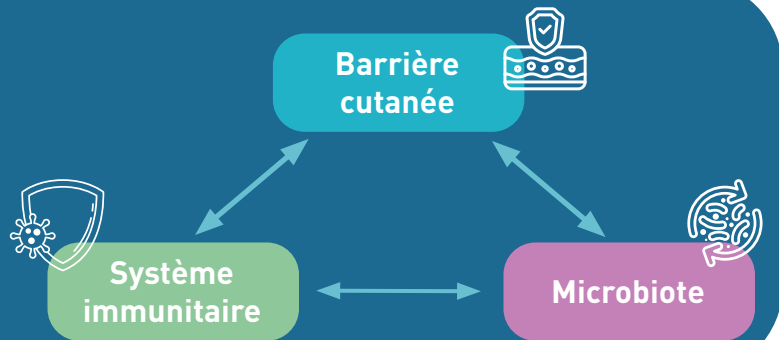
Fatigue, contraintes de soins, coûts cumulés, découragement

1 propriétaire sur **2**

voit sa qualité de vie altérée par l'atopie de son chien²

APPROCHE MULTIMODALE

- Soutien de la barrière cutanée
- Contrôle de l'inflammation
- Stabilisation du microbiote



L'OBSERVANCE : ENJEU N°1

- La réussite de la prise en charge repose sur l'observance, ce qui impose d'adapter la prise en charge au binôme propriétaire-animal.
- Chaque propriétaire est différent, chaque animal est différent.
- De nombreux critères sont à prendre en compte ce qui peut complexifier votre prescription.



MODE DE VIE



CARACTÉRISTIQUES
DE L'ANIMAL
(ÂGE, CARACTÈRE...)



ATTENTES DU
PROPRIÉTAIRE



BUDGET

1) La Semaine Vétérinaire n°2110 6 février 2026

2) Linek M, Favrot C. Impact de la dermatite atopique canine sur la qualité de vie liée à la santé des chiens atteints et sur la qualité de vie de leurs propriétaires. Vet Dermatol. 2010;21(5):456-462.

ATOPIVET®

Une double innovation dans le soutien de la barrière cutanée



DEUX GALÉNIQUES INNOVANTES ET COMPLÉMENTAIRES POUR AMÉLIORER L'OBSERVANCE

- Solutions qui permettent d'adapter la prise en charge selon l'intensité des manifestations et/ou les contraintes du binôme propriétaire/animal.
- Alternatives aux soins topiques et compatibles avec l'approche multimodale lors d'atopie.
- Pour les peaux sensibles/période de mue/épisode parasitaire.

Sans lésion entre les crises



Légère à modérée



Modérée à marquée



ATOPIVET® Collier



Biosfeen®
Sphingolipides

ATOPIVET® Solution orale



Dermial®vet
Acide Hyaluronique

EPA + DHA +
Vitamine E

NUCLEOFORCE
Nucléotides

UNE TECHNOLOGIE BREVETÉE POUR UNE APPROCHE DERMORÉPARATRICE

Biosfeen®
Sphingolipides

Dermial®vet
Acide Hyaluronique

NUCLEOFORCE
Nucléotides

Des molécules brevetées et étudiées *in vitro* et *in vivo*, agissant via plusieurs mécanismes complémentaires, de l'épiderme au derme.



Aide à réduire
les sensations de
démangeaison



Protège
la barrière
cutanée



Hydrate
et protège
la peau

ATOPIVET®

Collier



SOUTIEN DE LA BARRIÈRE CUTANÉE EN CONTINU PENDANT 2 MOIS

Une solution simple et innovante sans contrainte pour le propriétaire

COMPOSITION

Biosfeen®

Extrait lipidique riche en sphingolipides (sphingomyélines et céramides)

RECOMMANDATIONS D'EMPLOI

Aide à maintenir l'équilibre de la barrière cutanée du chien et du chat lors de :

- Atopie discrète
- Phase de soutien entre 2 crises inflammatoires/allergiques
- Sensibilité cutanée : mue, parasites, légères démangeaisons
- Peau sèche

CONDITIONNEMENTS



Collier pour Chats & Chiens 35 cm (< 10 kg)



Collier pour Chiens 75 cm (> 10 kg)

MODE D'EMPLOI

- Jusqu'à **2 mois d'efficacité**
- Le collier libère **Biosfeen®** à la surface de la peau, puis l'actif diffuse à travers les lipides de la couche cornée selon un gradient de diffusion, comme une membrane osmotique.



Placez le collier autour du cou de l'animal en laissant un espace d'environ deux doigts entre le collier et le cou.



Biosfeen® est intégré dans la matrice polymérique du collier. Il commence à être libéré au contact de la peau de l'animal.



Biosfeen® est diffusé de manière continue, progressive et homogène sur la peau de l'animal.



Le collier **Atopivet®** peut être utilisé jusqu'à 2 mois.



SOUTIEN INTERNE DE LA BARRIÈRE CUTANÉE ET DE L'IMMUNITÉ

Une solution orale à la composition innovante facile à administrer

COMPOSITION

Dermial®vet

Acide Hyaluronique

**EPA + DHA +
Vitamine E**

NUCLEOFORCE

Nucléotides

RECOMMANDATIONS D'EMPLOI

Aide à maintenir l'équilibre de la barrière cutanée du chien et du chat lors de :

- Atopie modérée à marquée
- Animal en crise inflammatoire/allergique

CONDITIONNEMENT



- **Flacon de 120 mL** avec sa seringue doseuse
- Contient 2 mois de traitement pour un animal de 10 kg

MODE D'EMPLOI

- Faire avaler 2 mL pour 10 kg
- 1 fois par jour par cure de 4 semaines, renouvelable si nécessaire

Poids	Dose	Poids	Dose
< 10 kg	2 mL	20 - 30 kg	6 mL
10 - 20 kg	4 mL	> 30 kg	8 mL

COMMENT CHOISIR SON PRODUIT ATOPIVET® EN FONCTION DU BINÔME PROPRIÉTAIRE-ANIMAL ?

Le propriétaire ne peut pas ou ne souhaite pas un traitement lourd/contraignant ?
ET/OU l'animal est difficile à manipuler ?

NON

Atopie discrète
Sensibilité cutanée (mue, parasites)
Phase de soutien entre 2 crises

Collier
Jusqu'à 2 mois



Atopie modérée à marquée
Animal en crise inflammatoire

Solution buvable



OUI



Collier
Jusqu'à 2 mois

Barrière cutanée altérée chez les animaux atopiques

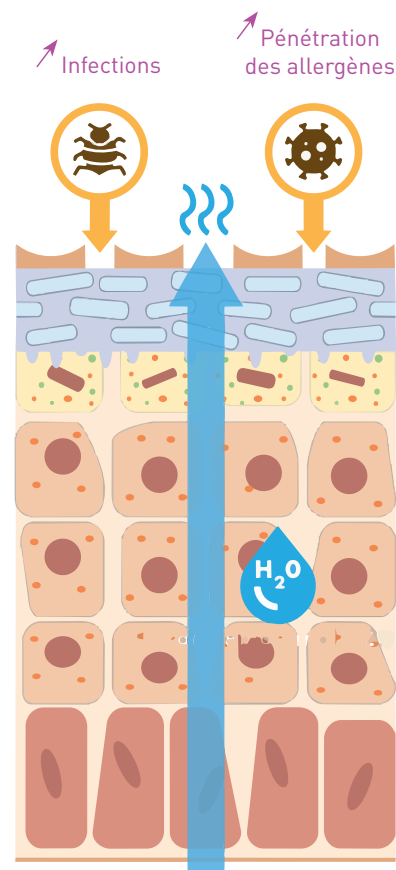
Altérations dans l'épiderme

- Maturation anormale des **kératinocytes**
- Diminution quantitative et qualitative des **céramides** ("ciment" de l'épiderme) et de la **filaggrine** (rôle de renforcement + production de facteurs naturels d'hydratation)

Altérations dans le derme

- L'inflammation chronique dégrade le **collagène** (rôle dans le renforcement de la matrice extracellulaire)

Conséquences : couche cornée désorganisée + fragilisation de la peau plus fine = perte d'eau, pénétration des allergènes, surinfection



Barrière cutanée soutenue par ATOPIVET®



Biosfeen® : Spingolipides

- Stimule la synthèse de **céramides** et de **filaggrine** = renforcement de l'épiderme
- Augmente les **β-défensines** = réduction de la dysbiose
- **Modulation de l'inflammation** (diminue PGE2) = baisse de l'intensité du prurit

Dermial® vet : Acide Hyaluronique

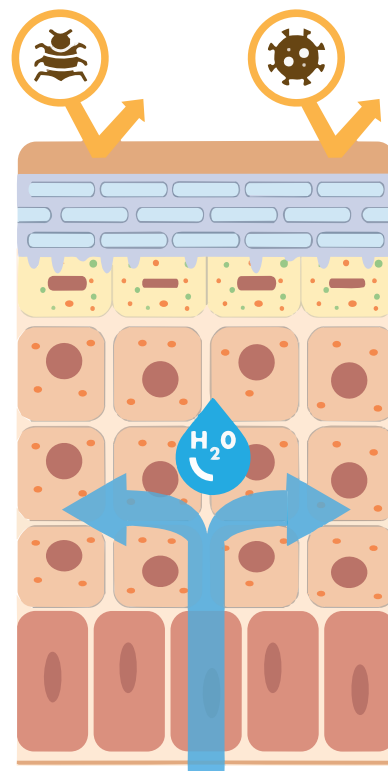
- **Effet hydratant** direct et immédiat
- Stimule les **fibroblastes** = production d'**acide hyaluronique**, de **collagène**, d'**élastine**, de **kératinocytes**
- Favorise la migration des fibroblastes = **réparation cutanée**
- Effet **antioxydant**

NUCLEOFORCE : Nucléotides

- Source d'énergie
- Augmente la prolifération et la migration des fibroblastes = **réparation cutanée**
- **Modulation de l'inflammation** (favorise la voie Th1) = baisse de l'intensité du prurit



Micro-organismes Pollen



Étude *in vivo* sur le collier ATOPIVET®

Objectif

Déterminer les effets de l'application du collier ATOPIVET® dans la prise en charge de chiens atteints de dermatite atopique.



Description

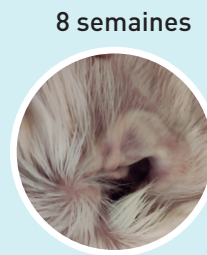
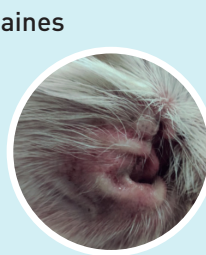
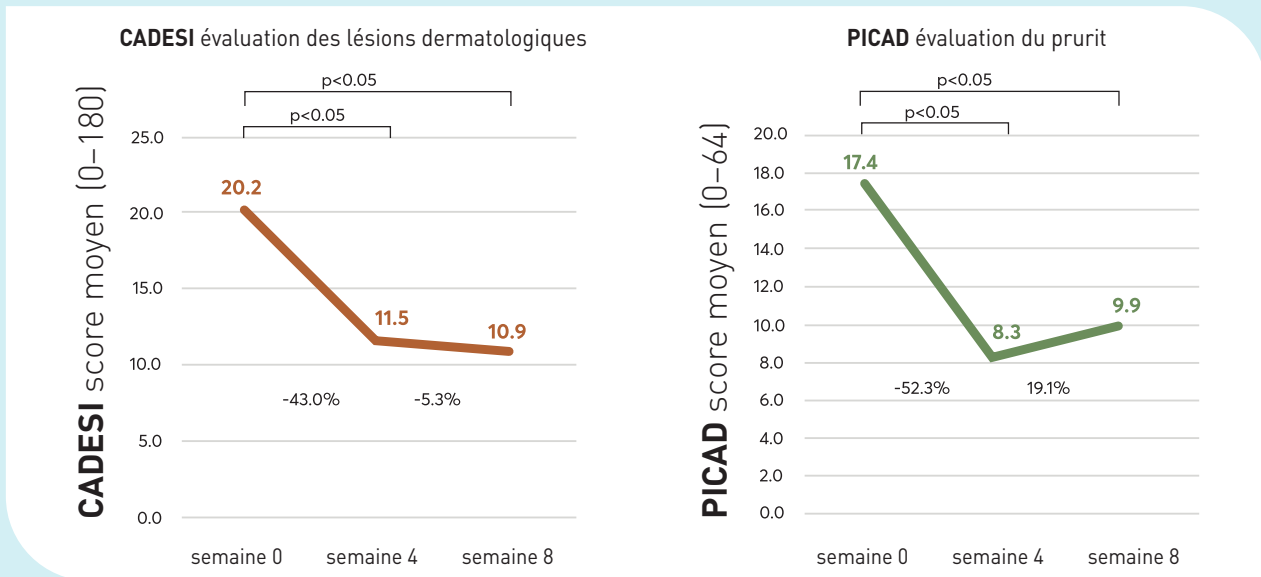
Le collier ATOPIVET® a été appliqué pendant 8 semaines à 12 chiens de races différentes présentant un diagnostic confirmé de dermatite atopique non saisonnière sans autre traitement complémentaire (à l'exception de shampoings antimicrobiens lors de surinfection confirmée).

Résultats

Retours positifs : Les propriétaires ont observé une **amélioration rapide et significative du prurit**, avec une diminution d'environ **25 % dès les 2 premières semaines**, tout en appréciant la **facilité d'utilisation du collier**, ce qui favorise l'adhésion au traitement et réduit la contrainte au quotidien.

Sécurité : aucun problème de sécurité n'a été détecté.

Efficacité : améliorations statistiquement significatives des scores CADESI (évaluation des lésions dermatologiques par le vétérinaire), PICAD (évaluation du prurit par le vétérinaire) et PVAS (évaluation du prurit par le propriétaire).



Conclusion

Le collier ATOPIVET® associe efficacité, simplicité d'utilisation et praticité pour accompagner la gestion de la dermatite atopique canine.

Osalia vous accompagne !

RETROUVEZ SUR www.osalia.vet

DES OUTILS POUR VOUS ACCOMPAGNER AU QUOTIDIEN

- Cas cliniques
- FAQ
- Études *in vitro* et *in vivo*

LES GRILLES D'ÉVALUATION

Grille CADESI

Évaluation des lésions cutanées par le vétérinaire

Grille PICAD

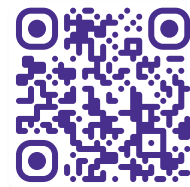
Évaluation du prurit par le vétérinaire

Grille PVAS

Évaluation du prurit par le propriétaire

LE CATALOGUE TECHNIQUE ATOPIVET®

Pour en savoir +



2026-02-41



OSALIA, agir ensemble pour une santé animale responsable