

1 Qu'est-ce que DOUXO® S3 CALM Mousse ?



La solution idéale pour partager un moment d'affection avec son chien ou son chat. Application facile par un massage relaxant. **DOUXO® S3 CALM Mousse**, sans rinçage, garantit un contact des actifs avec la peau direct et prolongé, aide à apaiser les peaux sensibles et à maintenir la santé de la peau des animaux de compagnie.

2 Comment utiliser DOUXO® S3 CALM Mousse ?

Usage externe. Peut-être utilisé en alternance avec **DOUXO® S3 CALM Shampooing**.

- Traitement de crise : 1 application unique de **DOUXO® S3 CALM Shampooing**, suivie de 3 applications/semaine de **DOUXO® S3 CALM Mousse**, pendant 3 semaines au minimum.
- Traitement d'entretien : 1 application par mois de **DOUXO® S3 CALM Shampooing**, suivie de 2 applications/semaine de **DOUXO® S3 CALM Mousse**.
- Bien agiter avant emploi. Appliquer **DOUXO® S3 CALM Mousse** sur pelage sec et brossé.
- Recueillir 1 ou 2 pressions de produit dans la main et appliquer la mousse sur l'animal, en massant l'ensemble du corps et en évitant le contour des yeux et de la bouche. Masser pour faire pénétrer le produit jusqu'à la peau. Ne pas rincer. Laisser sécher à l'air libre. Brosser pour lustrer le poil.
- **Posologie Mousse :**
 - chien/chat < 6 Kg = 1 pression/kg
 - chien/chat > 6 Kg = 1 pression/2kg

N.B. Doubler la dose chez les animaux à poils longs et/ou denses

3 Plus-produits



Efficacité prouvée



0%
Paraben
Savon
Sulfate
Colorant
Nanoparticules
Phthalates



Facilité d'utilisation



Fabriqué en France

4 Présentation

- Flacon Mousse 150 mL (200 pressions) : 03411113007218

5 Exemples de questions à poser au comptoir

→ Quel est le type de peau de votre animal :

- > Peau grasse ?
- > Peau sèche ?
- > Peau sensible ?
- > Peau sale ?
- > Peau irritée ?
- > Peau malodorante ?

→ Votre animal est-il sujet à une maladie ou présente-t-il des signes particuliers :

- > Démangeaisons ?
- > Pellicules ?
- > Infection bactérienne ?
- > Infection fongique ?

→ Votre animal présente des démangeaisons et/ou des lésions :

- > Localisées ?
- > Généralisées ?

→ Quelles sont vos préférences en terme de mode d'application :

- > Avec eau / sans eau ?
- > Sur tout le corps / localisé ?

6 Composition

→ **Ophytrium (3 fois plus concentré** que la dose minimale efficace): extrait naturel purifié du Muguet du Japon, à l'action simultanée sur les 3 fonctions de la barrière cutanée.
→ Parfum hypoallergénique (fragrance "coco-vanille").

7 Propriétés

Grâce à sa composition unique et sa concentration élevée d'Ophytrium, **DOUXO® S3 CALM Mousse** apaise, assainit et hydrate la peau, tout en restaurant la barrière cutanée. Il réduit l'inflammation et les démangeaisons associées aux dermatoses allergiques chroniques. Alternative au shampoing, **DOUXO® S3 CALM Mousse** ne nécessite aucun rinçage (pratique en cas d'absence de baignoire, animal vivant en appartement, ...) et n'a aucune contre-indication ni aucun effet indésirable connus.

8 Données d'études scientifiques

Études in-vitro : Ophytrium possède une action très performante et simultanée sur les trois fonctions de la barrière cutanée :

- **Au niveau de la barrière mécanique** : restaure la morphologie normale de l'épiderme et l'imperméabilité naturelle, pour une peau durablement hydratée.
- **Au niveau de la barrière immunologique** : aide à la gestion de l'inflammation locale (en réduisant la production des cytokines pro-inflammatoires), pour une peau apaisée.
- **Au niveau de la barrière microbiologique** : aide à rééquilibrer la flore microbienne normale, limite l'adhésion des bactéries pathogènes (notamment *Staphylococcus spp*) et la formation du biofilm, pour une peau saine.

Études in-vivo : efficacité visible après 3 semaines de traitement lors de crise de dermatite atopique chez le chien: réduction des lésions et du prurit, hydratation de la peau, amélioration de l'état du pelage.

9 Vidéo

<https://www.youtube.com/watch?v=y-EVAwZdnpgg>

10 Précautions d'utilisation

Usage externe.

- Ne pas faire avaler. Eviter le contact avec les yeux.
- Se laver les mains après utilisation.

