



## Baume pour chien



### Présentation

Dermoscent BIO BALM® – pot 50 ml avec un opercule de protection.

### Ingrédients

Huile essentielle de cajputi, huiles végétales bio-certifiées.



SOS sécheresse cutanée ?  
Soin réparateur, apaisant et nourrissant pour la truffe, les coussinets et les cals.

Dermoscent BIO BALM® est un produit de soin réparateur et protecteur unique, à base d'ingrédients 100% naturels éco-certifiés, pour les truffes, coussinets et cals d'appui des chiens. Ses ingrédients soigneusement sélectionnés, à base d'huiles végétales et d'huile essentielle de cajputi, décongestionnent la peau, apaisent les irritations et les coussinets, traitent les cals, ainsi que les craquelures de la truffe.

De par sa texture waterproof et sa formule performante, il assure une efficacité optimale et apporte une sensation immédiate de confort chez l'animal.

Adapté à tous types de peau, Dermoscent BIO BALM® est un baume particulièrement indiqué pour les zones interdigitées et les altérations cutanées superficielles.

### Dermoscent BIO BALM®

- Nourrit et protège les coussinets et la truffe,
- Prévient et traite les cals,
- Procure un effet apaisant immédiat surtout après des efforts intenses,
- Apaise les abrasions cutanées superficielles et les irritations interdigitées.

### Conseils d'utilisation

Appliquer Dermoscent BIO BALM® sur les zones propres et sèches, une ou plusieurs fois par jour. Dermoscent BIO BALM® est indiqué pour la truffe, les coudes, les coussinets et sur les zones interdigitées.

## Dermoscent BIO BALM®

### Astuces d'utilisation

- Indispensable pour les cals d'appui des grands chiens.
- Parfait pour les craquelures et la sécheresse de la truffe.
- Idéal en soin des coussinets, avant et après l'effort intense (chasse, longues balades, course...).
- A conserver à une température inférieure à 25°C.

### Résultats d'études cliniques

L'efficacité de Dermoscent BIO BALM® a été prouvée, grâce à une étude menée sur 60 chiens, sous contrôle vétérinaire. Une amélioration remarquable a été démontrée sur plusieurs critères, après un mois de traitement.

