



peau & PELAGE

ALIMENT COMPLÉMENTAIRE POUR CHIEN

DESCRIPTION

Source d'oméga 3 (DHA), de MSM, de biotine, de vitamine B5 et de zinc chélaté.

Contribue à maintenir une peau en bonne santé, à améliorer la brillance et la vitesse de croissance du pelage ainsi que la solidité des coussinets plantaires.

INDICATIONS

- Problèmes de peau (ex : dermatite atopique, prurit, etc.)
- Brillance du pelage
- Solidité des coussinets

CONSEILS D'UTILISATION

Distribuer en mélange avec l'alimentation de votre chien.

Dose journalière conseillée = 3,5 g pour 10 kg de poids vif.

Cuillère doseuse double :

Petite cuillère de 2,5 ml légèrement bombée = 1,75 g

Grande cuillère de 5 ml légèrement bombée = 3,5 g

PRÉSENTATION



150 g

550 g



POIDS DU CHIEN	QUANTITÉ PAR JOUR
5 kg	1,75 g (1 petite cuillère)
10 kg	3,5 g (1 grande cuillère)
20 kg	7 g (2 grandes cuillères)
30 kg	10,5 g (3 grandes cuillères)
40 kg	14 g (4 grandes cuillères)

COMPOSITION

Ferments de céréales biologiques, algue séchée (*Schizochytrium* sp.), MSM (Méthyl Sulfonyl Méthane).

ADDITIFS /KG :

Zinc (chélate d'acides aminés hydraté - E6).....4 571 mg
Vitamine B5 (Acide pantothénique – 3a841)...5 429 mg
Vitamine B8 (Biotine - 3a880).....357 mg

1 cuillère de 5 ml légèrement bombée (3,5 g) de PEAU & PELAGE apporte :

350 mg de MSM, 100 mg de DHA (oméga 3), 19 mg de vitamine B5, 16 mg de zinc chélaté, 1,25 mg de biotine (vitamine B8) et 2 320 mg de ferments de céréales biologiques.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Humidité.....	13 %
Protéines totales.....	10 %
Matières grasses.....	11 %
Cellulose brute.....	1,8 %
Cendres.....	6 %
Calcium.....	0,45 %
Phosphore.....	0,35 %
Sodium.....	1 %

PROPRIÉTÉS

Le **MSM** représente une source de soufre organique, indispensable à la synthèse de kératine, protéine constituante des phanères (griffes, poils, coussinets).

L'**acide docohexaénoïque (DHA)**, appartenant à la famille des oméga 3, est le précurseur de composés ayant des propriétés anti-inflammatoires (résolvine et protectine). Il a été démontré qu'une supplémentation en DHA chez des chiens souffrant de dermatite atopique ou de prurit améliorerait les symptômes en réduisant l'inflammation au niveau cutané.

La **vitamine B5** participe à la régénération des épithéliums et des phanères. Elle favorise la cicatrisation des plaies et la pousse des poils.

L'apport de **zinc chélaté** très assimilable et de **biotine** (vitamine B8) favorisent une bonne kératinisation et donc la production de phanères de qualité.

CONSERVATION

Conserver dans un endroit sec, à l'abri de la lumière, à une température ambiante.

Conçu par notre département Recherche et Développement.
Fabriqué dans notre laboratoire.