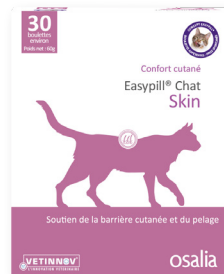


Soutien de la barrière cutanée et du pelage



EASYPILL® CHIEN SKIN
Aliment complémentaire appétant
Boîte de 168g • 6 barres de 28g



EASYPILL® CHAT SKIN
Aliment complémentaire appétant
Sachet de 60g • environ 30 boulettes



- Ω **Oméga 6** : renforce le rôle de barrière de la peau et favorise son hydratation
- Ω **Oméga 3** : soutient la fonction cutanée et favorise la production d'eicosanoïdes anti-inflammatoires
- ⌚ **Vitamines PP & biotine** : vitamines nécessaires au métabolisme des glucides, des lipides, des protéines et des acides aminés de la peau
- ⌚ **Vitamine E** : lutte contre les radicaux libres et permet une préservation optimale des oméga 6 et des oméga 3.
- Zn **Zinc** : oligo-élément jouant un rôle majeur dans la structure du derme et la qualité du poil.

⌚ **Posologie** : Administrer pendant 1 mois et pendant les périodes critiques.

	Posologie Chien	Posologie Chat
≤ 10kg	½ portion par jour	
11-20kg	1 portion par jour	
21-30kg	1,5 portion par jour	
31-40kg	2 portions par jour	1 boulette par jour



EASYPILL® CHIEN SKIN

Composition : Farine de volaille micronisée, monopropylène glycol, glycérine, sirop de glucose, amidon de riz pré-gélatinisé, sous-produit de porc, huile de poissons, huile d'onagre, chlorure de sodium.

Additifs technologiques : Lécithine de soja, conservateurs, antioxygénés.

Additifs nutritionnels : silice, vitamine PP, chélate de zinc, vitamine E, biotine.

Composition en composants clés : huiles de poissons (3,75%) source d'oméga 3 (22 500mg/kg) dont DHA (21 000mg/kg), huile d'onagre (1,25%) source d'oméga 6 dont acide linoléique (8 000mg/kg) et acide gamma linolénique (1 000mg/kg), vitamine PP (4 500mg/kg), chélate de zinc (3 120mg/kg), vitamine E (700mg/kg), biotine (90mg/kg)

EASYPILL® CHAT SKIN

Composition : Farine de volaille micronisée, glycérine, monopropylène glycol, sirop de glucose, amidon de riz pré-gélatinisé, sous-produit de porc, huile de poissons, huile d'onagre, chlorure de sodium.

Additifs technologiques : Lécithine de soja, conservateurs, antioxygénés.

Additifs nutritionnels : silice, vitamine PP, chélate de zinc, vitamine E, biotine.

Composition en composants clés : huiles de poissons (3%) source d'oméga 3 (18 000mg/kg) dont DHA (16 500mg/kg), huile d'onagre (1%) source d'oméga 6 dont acide linoléique (6 400mg/kg) et acide gamma linolénique (800mg/kg), vitamine PP (3 750mg/kg), chélate de zinc (2 500mg/kg), vitamine E (700mg/kg), biotine (90mg/kg)

La technologie Easypill®
maintenant au service de la peau.

EASYPILL® SKIN:

Revue bibliographique



Caractéristiques techniques^{2,3}



Oméga 3 (DHA) : le DHA (acide docosahexanoïque) est un acide gras polyinsaturé, précurseur d'eicosanoïdes aux propriétés anti-inflammatoires, PGE₃, TX₃, et LT₅. Ils participent à la diminution de la production de cytokines médiatrices de l'inflammation, IL et TNFα.

Oméga 6 (LA et ALA) : le LA (acide linoléique) et l'ALA (acide alpha linolénique) sont essentiels à la fonction de barrière de l'épiderme et l'apport nutritionnel d'oméga 6 résulte en une baisse de la perte d'eau trans-épidermique, favorisant ainsi la bonne hydratation de la peau.



Vitamine E : la vitamine E agit comme anti-oxydant et est impliquée dans la stabilité des membranes cellulaires. Elle aide à réduire la production de prostaglandines E2, inhibant ainsi la formation d'IgE, impliqué dans des pathologies telles que la dermatite atopique.

Biotine et vitamine PP : les vitamines du groupe B, en particulier la biotine et la vitamine PP sont impliquées dans de nombreuses voies métaboliques, en particulier dans le métabolisme de la peau. Leur carence se traduit par une peau et un poil secs, ternes, de la séborrhée et de l'alopécie.



Zinc : cet oligo-élément est indispensable au bon développement de la peau car la multiplication rapide des cellules de l'épiderme est dépendante du zinc. Le zinc est également un cofacteur essentiel à la biosynthèse des acides gras et du métabolisme de la vitamine A. Il intervient enfin dans les mécanismes immunitaires de la peau.



"Utilisation dans deux types de situations :

- Pour soutenir la fonction cutanée, le confort et la beauté de la peau et du pelage, que ce soit pendant les périodes particulières comme la mue ou la convalescence après une maladie générale.
- Pour renforcer la barrière cutanée lors d'états inflammatoires de la peau qu'ils soient ponctuels ou chroniques."

L'avis du Dr Cadiergues,
Spécialiste européenne en dermatologie vétérinaire

Atouts techniques et économiques



Appétence : la prise spontanée à 95% même chez le chat³ est la clé pour assurer l'observance de vos prescriptions.



Conservation : Une conservation simple après ouverture pour préserver l'appétence et donc l'observance.



Coût de traitement quotidien économique afin de favoriser l'observance, même en cas d'administration dans la durée.



¹Test réalisé par Panélis sur 36 chats « experts » - Cat Treat Monadic Test – Novembre 2011

²Marchegiani A. et al. (2020) Impact of Nutritional supplementation on Canine Dermatological Disorders. Veterinary Sciences, 7,38

³Watson T. (1998) Diet and Skin Diseases in Dogs and Cats. The Journal of Nutrition, 128, 12.