



## SKIN & COAT +

**Suplemento para perros que favorece una piel saludable. Apropiado para el día a día y especialmente en cambios de estado del pelaje.**

Su fórmula contiene nutrientes esenciales y ha sido científicamente diseñada para:

 Apoyar una piel saludable (hidratación y firmeza) y un pelaje brillante



A los perros les encanta tener buen aspecto, y los perros adultos de cualquier edad pueden beneficiarse de un refuerzo para su piel y su pelo.\*

**PRO PLAN® SKIN & COAT+ puede ayudar con:**

**Piel seca**  
¿Su piel muestra signos de sequedad?

**Pelo apagado**  
¿Su pelo ha perdido volumen o brillo?

**Pelo áspero**  
¿Su pelo ha perdido suavidad?

### ¿Cómo funciona PRO PLAN® SKIN & COAT+?

Los ácidos grasos esenciales, como los omega-3 y 6, favorecen un pelo fuerte y brillante, así como la hidratación y la salud de la piel, mientras que la vitamina E ayuda a proteger del estrés oxidativo.

Los componentes activos de **SKIN & COAT +** pueden ayudar porque:

- Aportan ácidos grasos omega-3 y omega-6<sup>6-8</sup>
- Aportan antioxidantes naturales, como la vitamina E<sup>9</sup>

\* En casos severos de irritación o pérdida de pelo, recomendamos que el veterinario evalúe el mejor curso de acción.

6. Mueller RS, Fieseler KV, Fettman MJ, Zabel S, Rosychuk RA, Ogilvie GK, Greenwalt TL. Effect of omega-3 fatty acids on canine atopic dermatitis. J Small Anim Pract. 2004 Jun;45(6):293-7.

7. Rees CA, Bauer JE, Burkholder WJ, Kennis RA, Dunbar BL, Bigley KE. Effects of dietary flax seed and sunflower seed supplementation on normal canine serum polyunsaturated fatty acids and skin and hair coat condition scores. Vet Dermatol. 2001 Apr;12(2):111-7.

8. Kirby NA, Hester SL, Rees CA, Kennis RA, Zoran DL, Bauer JE. Skin surface lipids and skin and hair coat condition in dogs fed increased total fat diets containing polyunsaturated fatty acids. J Anim Physiol Anim Nutr (Berl). 2009 Aug;93(4):505-11.

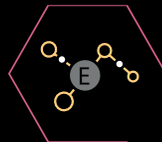
9. Plevnik Kapun A, Salobir J, Levart A, Tavčar Kalcher G, Nemec Svete A, Kotnik T. Vitamin E supplementation in canine atopic dermatitis: improvement of clinical signs and effects on oxidative stress markers. Vet Rec. 2014 Dec 6;175(22):560



## Gracias a la acción de:



**Aceite de salmón**, una fuente rica en omega-3, como DHA y EPA, y que ayuda a mantener la hidratación y la firmeza de la piel.



Contiene **vitamina E**, un antioxidante que contribuye a proteger las células de tu perro frente a los radicales libres.



El **aceite de linaza**, una fuente rica en ácido alfa-linolénico omega-3 y de ácido linoleico omega-6.

## Guía de dosificación:\*

Peso	Duración (días)	Dosis diarias (cucharas)
<4 kg	100	1/2
4-10 kg	50	1
11-20 kg	33	1 1/2
21-30 kg	25	2
31-50 kg	17	3
>50 kg	13	4

### Composición:

Aceite de salmón (44%), Aceite de linaza (35%), Aceite de girasol.

### Componentes analíticos:

Proteína bruta: 0%, Grasa bruta: 99,8%, Ceniza bruta: 0%, Fibra bruta: 0%, Ácidos grasos omega-3: 18,3% Ácidos grasos omega-6: 16,9%.

### Aditivos:

Aditivos nutricionales: UI/kg: Vit E: 14000

 = 39 kcal

## Cómo administrarlo:

Depositar el aceite PRO PLAN® SKIN & COAT + encima del alimento del perro una vez al día. Para obtener mejores resultados, utilizarlo de forma continua como parte de la rutina de alimentación diaria.

## LA CIENCIA DETRÁS DEL PRODUCTO



Se ha demostrado que los ácidos grasos omega-3 tienen influencia positiva en la condición de la piel en perros con afecciones dermatológicas inflamatorias.<sup>6</sup>

Mejoras en el pelaje y la condición de la piel debido a la suplementación con ácidos grasos esenciales en perros sanos.<sup>7</sup>

6. Mueller RS, et. al. Effect of omega-3 fatty acids on canine atopic dermatitis. J Small Anim Pract. 2004 Jun;45(6):293-7.

7. Rees CA, et. al. Effects of dietary flax seed and sunflower seed supplementation on normal canine serum polyunsaturated fatty acids and skin and hair coat condition scores. Vet Dermatol. 2001 Apr;12(2):111-7.