

Tarzinc Shampoo

Antiseborreico Canino



Canino

Uso Veterinario

Venta Libre en locales con asesoramiento profesional

Veterinario

Uso externo

Fórmula:

Cada 100 ml contiene:

Solución Tópica de Coaltar 5,00 g., Salicilato de Zinc trihidrato 0,20 g., Agentes de Formulación, c.s.p.

Acción:

Los especialistas en pequeños animales conocen perfectamente el problema que constituye el complejo de la seborrea canina. Más aún, se trata de una de las más

comunes dermatosis crónicas del canino, cuyos signos iniciales: descamación, costras, alopecia suelen complicarse hasta alcanzar el grado de lesiones eritematosas, escamosas, costrosas muy severas asociadas generalmente con agentes microbianos, sobre todo el estafilococo aureus.

Precisamente, para el tratamiento de esta dermatitis y otras inespecíficas que evolucionan con síntomas casi similares y trastornos en la queratinización, Laboratorio Elmer ha formulado TARZINC SHAMPOO.

¿Por qué Coaltar?

Por sus propiedades queratoplásticas, antipruriginosas y antisépticas. El Coaltar, uno de cuyos sinónimos es Pix Carbonis, es un producto obtenido por la destilación destructiva de un carbón bituminoso. Se trata de un líquido oscuro, viscoso, con olor penetrante y que – entre otros componentes – contiene fenoles, dimetilfenoles, alfa y beta naftalenos, cresoles, benceno, alquitrán y pequeñas cantidades de piridina y quinolina.

El Coaltar, sustancia algo irritante y de acción reductora, cuando actúa reiteradamente sobre la piel cumple una función queratoplástica, entendiéndose por tal, a aquella que favorece la regeneración de la capa córnea de la epidermis y normaliza la queratinización defectuosa.

Precisamente, la falta de oxígeno a nivel de las papilas vascularizadas – es una de las condiciones fundamentales para la queratinización. El Coaltar, como sustancia reductora a bajas concentraciones, remueve el oxígeno de las capas superficiales de la epidermis favoreciendo la queratinización trastornada en el complejo seborreico.

La cubierta queratínica, cuya función es la de proteger a las capas epiteliales subyacentes de la necrosis, a las que están expuestas según las condiciones físicas ó físicoquímicas del medio, puede alcanzar una gruesa capa – de acuerdo a las

presiones mecánicas que soporte – como en las almohadillas plantares del perro.

Esta capa queratínica sufre un continuo proceso de renovación para el que requiere, como ya se ha dicho, un medio reductor. A lo largo de muchos años ha quedado demostrado que el mejor medio reductor es, sin duda alguna, el COALTAR. Esta es la razón por la que ha sido incluido – como componente básico – en la formulación de TARZINC Shampoo.

¿Por qué Salicilato de Zinc?

Desde hace décadas se ha comprendido la importancia del ZINC, sea para el mejoramiento del pelo, como para la resolución de las lesiones cutáneas. Se trata de un micronutriente que integra complejos sistemas enzimáticos y que le resulta difícil movilizar al organismo – desde sus pocos reservorios – cuando hay mayores requerimientos de este elemento traza.

El contenido de zinc no siempre es el mismo ya que fluctúa de acuerdo a las disponibilidades del organismo, época del año, edad de los animales, gestación, lactación, sin olvidar sus interacciones llámese calcio, ácido fólico – presente en las proteínas de origen vegetal – que reducen su aprovechamiento.

En la formulación de TARZINC Shampoo se ha incorporado el zinc no sólo por su condición de protector de la piel, sino porque – asimismo – tiene cierta actividad antiséptica, astringente y desodorante y, como salicilato, porque es la sal de mayor compatibilidad con el coaltar.

En síntesis, el TARZINC Shampoo asegura una favorable acción queratoplástica, desengrasante, antipruriginosa, desodorante, anticasca, antiséptica y, por la excelencia de su shampoo, deja la piel limpia, tersa y el pelaje lustroso.

Indicaciones:

Para el tratamiento de la dermatitis seborreica de los caninos (oleosa, seca), como coadyuvante en el tratamiento del eccema crónico y de ciertas dermatosis inespecíficas que evolucionan con descamación, caspa, costras, alopecia, prurito y trastornos en la queratinización. No tratar cachorros menores de 4 (cuatro) meses.

Modo de Utilizar:

Humedecer bien con agua tibia al animal a tratar. Aplicar el shampoo y friccionar hasta formar una espuma moderada, cuidando de que no alcance los ojos. Enjuagar hasta eliminar la suciedad y las costras más groseras.

Volver a mojar al animal y aplicar suficiente shampoo para formar una buena espuma. Dejar actuar durante 5-10 minutos, enjuagar con abundante agua tibia y secar.

Al comenzar el tratamiento los baños pueden ser repetidos en la semana, luego cada 7 (siete) días, salvo indicación particular del médico veterinario.

Advertencia:

Mantener fuera del alcance de los niños.

Centro Nacional de Intoxicaciones 0800-333-0160

Conservación:

Entre 5 y 25° C.

Producto inscripto en SENASA

Certificado N° 99119

Coronel Uzal 3376, Olivos, B1636DGF,

Buenos Aires, Argentina

Tel: +54 (011) 5430-5578 / +54 (011) 5431-5782

INDUSTRIA ARGENTINA

Anexo I - Análisis comercial