



CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

UBRESANOL LINIMENTO SOLUCIÓN TÓPICA



1. CLASIFICACIÓN
ANTIINFLAMATORIO NO ESTEROIDE

2. FORMA FARMACÉUTICA
Solución tópica

3. COMPOSICIÓN CUALITATIVA Y CUANTITATIVA

Cada 100 mL. del producto contiene:

Alcanfor 3.00 g.

Aceite de Trementina 13.65 g.

Excipientes c.s.p. 100.00 mL

4. INDICACIONES TERAPÉUTICAS:

UBRESANOL LINIMENTO Tiene una poderosa acción rubefaciente, indicada en procesos inflamatorios de las extremidades, distensión de ligamentos, tendones y músculos.

En el tratamiento de golpes, cornadas y contusiones.

5. ESPECIES A LA QUE SE DESTINA:

Vacunos, ovinos, equinos, caprinos, porcinos, camélidos sudamericanos y caninos.

6. ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

El producto es para uso tópico exclusivamente. En caso de ingesta accidental deberá practicarse el lavado de la boca. No debe emplearse sobre membranas o cerca de los ojos.





CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

7. DOSIFICACIÓN

En general se recomienda emplear una cantidad suficiente, diariamente por frotación de la zona afectada, en masas musculares adoloridas, inflamadas por traumatismos de diversa índole, a consideración del profesional de confianza.

8. PERIODO DE RETIRO

No corresponde

9. VIDA ÚTIL DEL PRODUCTO

2 años

10. Propiedades farmacológicas

Está indicado para el alivio local, sintomático de los dolores musculares y articulares causados por lesiones de sobreesfuerzo como: esguinces leves, contusiones, torceduras leves, calambres musculares.

El alcanfor genera una sensación de analgesia debido al efecto de frío seguido de una sensación de calor a causa de la vasodilatación local que se produce por la aplicación del linimento.

El alcanfor se absorbe rápidamente tras su administración cutánea, se hidroxila en el hígado a hidroxialcanfor que se conjugan con el ácido glucurónico y se excretan en orina.

El alcanfor atraviesa la barrera placentaria

Aceite de trementina, actúa como un antiinflamatorio de acción local

11. PRECAUCIONES ESPÉCIALES DE CONSERVACIÓN

Almacenar el producto en lugar seco y fresco a temperatura ambiente no mayor a 30°C.

Una vez abierto el envase, mantener herméticamente cerrado.

No transportar junto con alimentos o bebidas.

Mantener fuera del alcance de los niños

12. NATURALEZA DEL ENVASE

Frasco: Tereftalato de polietileno (PET)

Frasco: Polietileno de alta densidad (PEAD)





CALIDAD EN MEDICINA VETERINARIA

13. PRESENTACIONES

- Frasco x 100 mL
- Frasco x 500 mL
- Frasco x 1000 mL

14. REGISTRO SENASA:

F.99.33.N.0025

15. TITULAR

Representaciones Agropecuarias Nacionales EIRL

