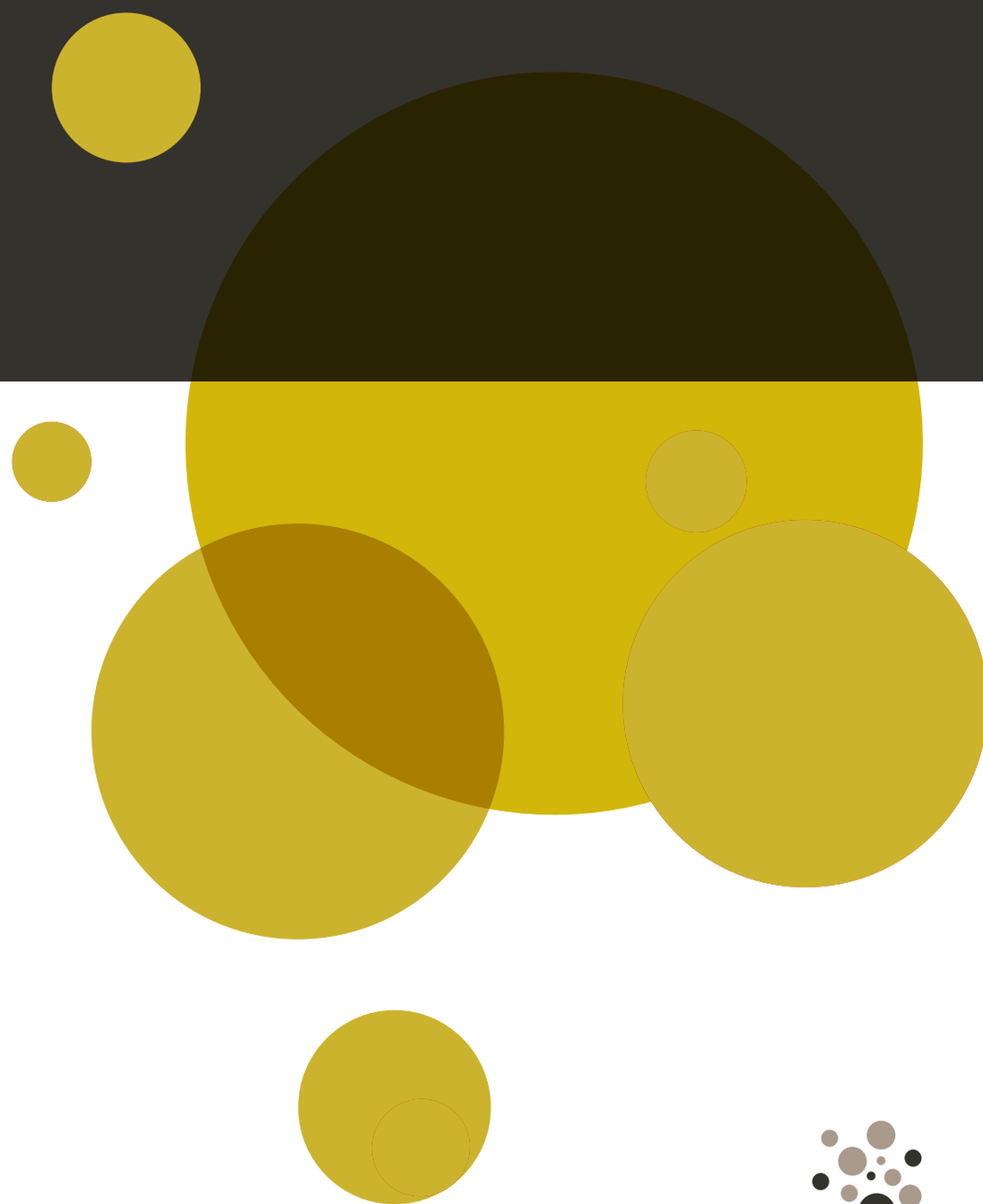


X[~]mile
de
root

X[~]mile[®] Plus

Gel adhesivo de liberación sostenida



X̃mile® depot, un nuevo miembro en la familia X̃mile®

Con el lanzamiento de X̃mile® plus, Urano se ha convertido en una referencia en el mercado de la higiene oral.

La medicina preventiva es nuestra prioridad y por eso estamos muy satisfechos de ofrecer a los veterinarios productos y herramientas que hacen más fácil este trabajo y ayudan a concienciar a los propietarios de las mascotas de la necesidad de cuidar la salud oral de sus mascotas.

X̃mile® depot es nuestra nueva apuesta por ayudar a que el veterinario se perciba también como el dentista de las mascotas.

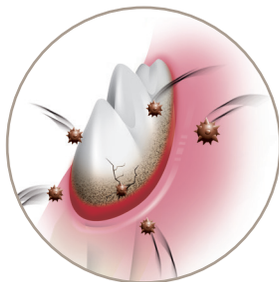


X̃mile® depot, principios activos bien conocidos con nuevas formas de liberación

La clorhexidina es un antiséptico bien conocido con un amplio espectro de actividad antimicrobiana. Tiene eficacia probada frente a bacterias Gram+ y Gram-, hongos, levaduras y microorganismos anaerobios facultativos.

Entre sus componentes, X̃mile® depot contiene 2 mg/g de clorhexidina, vehiculizada en una novedosa matriz adhesiva que libera el principio activo de manera sostenida durante 24 horas. Este efecto depot asegura un contacto prolongado y una buena fijación a las proteínas de los tejidos y al esmalte, lo que le proporciona un doble efecto antiséptico y sellador.

La clorhexidina se considera el *gold standard* en la prevención y tratamiento de la enfermedad periodontal, recomendándose a dosis de entre 1,2 - 2 mg/g antes y después de diferentes procedimientos odontológicos, tales como extracciones dentales, limpiezas con ultrasonidos o manuales.



Sin protección



Con la protección de X̃mile® depot

X̃mile® depot, sellado y antisepsia en un solo producto

Durante las limpiezas dentales y otros procedimientos odontológicos, se elimina placa que contiene un alto contenido bacteriano, que queda en la cavidad oral convirtiéndola de forma transitoria en un espacio muy contaminado. En estos momentos existe un riesgo elevado de bacteriemia, ya que las encías están alteradas por el trauma y las microhemorragias producidas durante la intervención.

X̃mile® depot se liga a las proteínas de los tejidos y al esmalte dental liberando el principio activo lentamente durante un periodo de 24 horas, proporcionando una larga y permanente acción depot.

Las encías hipersensibles son recubiertas por el gel y se logra protegerlas frente a los contactos irritantes que representa la exposición de las encías a bacterias del sarro.

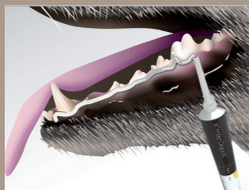
X̃mile® depot, una fácil aplicación que hace más sencillo el cumplimiento del tratamiento



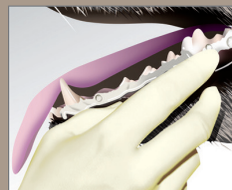
Aplicar el producto después de las comidas.



Para su aplicación, insertar el aplicador en el tubo para poder llegar a la parte más distal de las encías.



Cubrir generosamente la superficie a tratar.



Aplicar cada 24 horas.

X̃mile® depot tiene sabor a vainilla para enmascarar el sabor ligeramente amargo de la clorhexidina.

¿X̃mile® depot o X̃mile® plus? 2 excelentes herramientas terapéuticas para situaciones diferentes

X̃mile® depot



En gingivitis e intervenciones odontológicas*:

- Aplicar una semana antes y después de cualquier intervención odontológica (limpiezas, extracciones, etc.), aplicándolo 1 vez al día.
- En caso de gingivitis, aplicar una vez al día hasta la mejora de la sintomatología.

X̃mile® plus



Para la higiene rutinaria:

- Aplicar 2-3 veces por semana con o sin cepillado, aunque los mejores resultados se obtienen con un uso diario.
- Contiene una base oleosa que asegura que los principios activos se mantengan en contacto con la superficie de dientes y encías.

* Puede ser necesaria la administración de antibióticos junto a la administración de X̃mile® depot.

X^{mile} Plus[®] depot

Pasta dental adhesiva para la higiene bucal de perros y gatos.

Composición (por 100 g): Parafina líquida 75,8%, Carbopol 980 23%, Aroma de vainilla 1%, Clorhexidina 0,2%.

Indicaciones: X^{mile} depot es una pasta dental adhesiva para la higiene bucal de perros y gatos. Está especialmente formulada como una pasta agradable, de fácil aplicación y que se adhiere a la membrana mucosa de la boca, así como a los dientes.

Efectos adversos: X^{mile} depot se tolera muy bien. En raras ocasiones los gatos pueden reaccionar con un incremento de salivación. Si se aplica durante un largo período de tiempo, X^{mile} depot puede provocar una coloración marrón en los dientes.

Especies de destino: Perros y gatos.

Modo de administración: X^{mile} depot es un producto de fácil aplicación. Se puede aplicar directamente en la cavidad oral del animal con el aplicador que se incluye en el tubo y así se permitirá un acceso más fácil a la parte posterior de las encías. Para aplicar externamente, untar la pasta cuidadosamente por la zona con un dedo limpio. En la boca, la pasta se distribuirá por la lengua del animal.

Posología: Aplicar diariamente o semanalmente, dependiendo de la necesidad. Se recomienda aplicar X^{mile} depot después de las comidas.

Recomendaciones: Mantener fuera del alcance y la vista de los niños.

Presentación: Caja conteniendo un tubo de 20 g y un aplicador.

Modo de conservación: Conservar a temperatura inferior a 25 °C. Almacenar alejado de fuentes de luz y humedad.

Uso en animales
Nº Registro: 10214-H



Referencias bibliográficas:

Niemiec BA (2008): Topical review - Periodontal Therapy. Topics in companion animal medicine 2008, Volume 23, Issue 2; 81-90

Gorrel C (2004): Chapter 9 - Periodontal disease. Veterinary Dentistry for the General Practitioner 2004, 87-110

Homstrom, SE, Bellows J, Colmery B, Conway ML, Knutson K, Vitoux J. (2005): AAHA Dental Care Guidelines for Dogs and Cats. Journal of the American Hospital Association, September / October 2005, Volume 41

Fardal O, Turnbull RS (1986): A review of the literature on use of chlorhexidine in dentistry. JADA, Volume 112, June 1986

Gjerme P (1974): Chlorhexidine in dental practice. J Clin Periodont 1 (3): 143-152, 1974

Fabricado por:

Dr. E. Graeub AG
Rehagstasse, 83
CH-3018 Berna | Suiza

Comercializado por:

Industrial Veterinaria, S.A.
Esmeralda, 19
08950 Esplugues de Llobregat | España
Nº Entidad autorizada: HCM-0228

Distribuido por:

Urano Vet, S.L.
Avda. Santa Eulàlia, 2
08520 - Les Franqueses | Barcelona
Nº Entidad autorizada: HCMR-0138
W www.uranovet.com
E info@uranovet.com

