

Su veterinario ha prescrito CYTOPOINT[®] a su perro para ayudar a controlar el picor debido a la dermatitis atópica, de forma que usted y su perro

puedan volver a disfrutar juntos y recuperar su calidad de vida.



SU VETERINARIO HA PRESCRITO CYTOPOINT[®]:
BIENVENIDO A LA EXPERIENCIA DE USO

**Conozca como puede ayudar a su perro este
tratamiento innovador: Cytopoint[®]**

CYTOPOINT® es un tratamiento seguro y de larga duración para dermatitis atópica canina.

¿Cómo funciona CYTOPOINT®?

CYTOPOINT® es una terapia innovadora que **combate el picor en su origen** ayudando a reducir el rascado, masticado, lamido y mordido de los perros con dermatitis atópica. Una sola inyección de CYTOPOINT® controla el picor durante todo un mes.²

CYTOPOINT® es diferente de los medicamentos tradicionales que tratan el picor, ya que se trata de una terapia biológica-un tratamiento que funciona como el sistema inmune, y ayuda a **reducir el rascado para que la piel pueda sanar.**²



CYTOPOINT
lokivetmab



¿Qué es la dermatitis atópica canina?

Cerca del 10% de los perros sufren de dermatitis atópica canina³

Una enfermedad alérgica de la piel bastante común² ya que afecta casi al 10% de los perros a nivel mundial.³ La causa puede ser genética, lo que provoca que su perro tenga más probabilidad de tener una reacción tras exponerse a sustancias que actúan como alérgenos.²

Al igual que sucede con las alergias en humanos, puede ser provocada por pólenes presentes en el ambiente durante determinadas temporadas, o también por los ácaros del polvo u otros alérgenos en el medio ambiente.²

Con el tiempo, la dermatitis atópica puede empeorar y convertirse en un grave problema de salud para su perro. Puede experimentar un intenso picor en la piel, que se vuelve roja e irritada. Si su perro no se trata, existe el riesgo de que padezca infecciones frecuentes de la piel y el oído.²

Los perros con dermatitis atópica pueden perder el interés de jugar, y despertar a sus propietarios en plena noche por los sonidos que realiza al lamerse, morderse y rascarse. Este constante picor y rascado puede tener un efecto negativo en la vida cotidiana y el bienestar de su perro, e incluso puede llegar a afectar la relación de su perro con usted y su familia.⁴

La dermatitis atópica es una enfermedad crónica que puede afectar a su mascota de por vida, pero con la ayuda de su veterinario, **el picor puede controlarse y así usted y su perro y pueden disfrutar juntos de nuevo.**

El picor puede controlarse y Ud y su perro pueden disfrutar de la vida otra vez

¿Qué puedo esperar cuando mi perro se trata con CYTOPOINT®?

CYTOPOINT® funciona rápido y además tiene un efecto prolongado durante todo un mes. Esto se ha demostrado en estudios. En un estudio de laboratorio, CYTOPOINT® demostró reducir el picor en 8 horas, además de controlar el picor durante un mes completo con una sola inyección.¹

CYTOPOINT® presenta un elevado margen de seguridad. En un estudio realizado en los perros que recibieron CYTOPOINT® durante 9 meses no se observaron efectos secundarios que pudieran ser relacionados con el tratamiento.^{5,6}



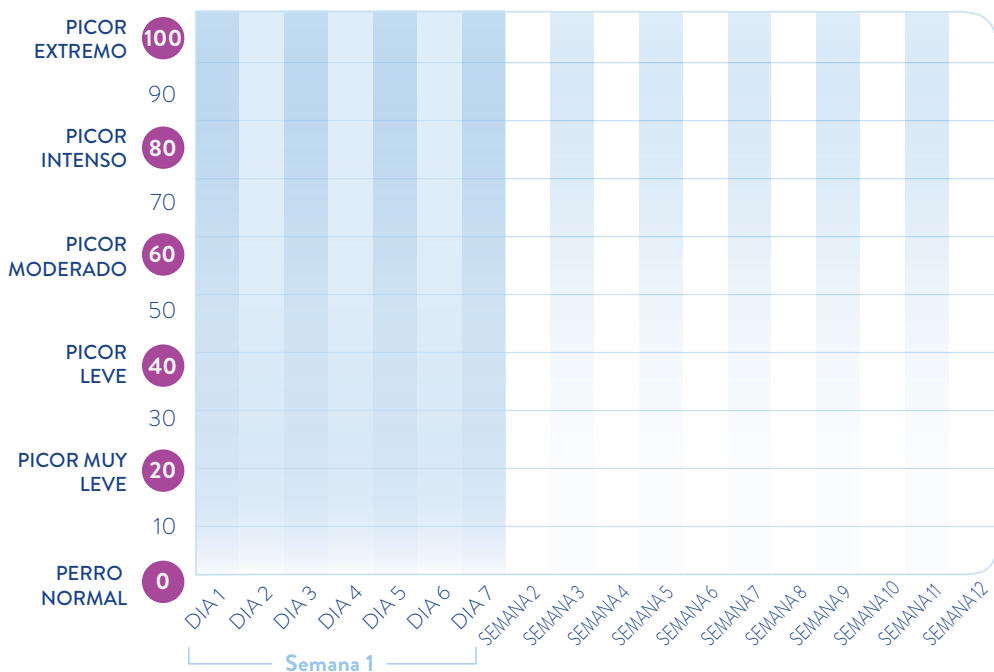
CYTOPOINT®
lokivetmab

Cómo utilizar la escala de valoración del grado de picor.

SEMANA 1: Durante la primera semana valore el grado de picor de su perro cada día. Las definiciones de cada valor figuran en la trasera de esta página.

SEMANAS 2-12: A partir de la 2ª semana, valore el grado de picor de su perro sólo una vez a la semana, siempre el mismo día de la semana.

Marque con un círculo, la columna apropiada, con el número que mejor describa el picor de su perro. Cuando lo complete, usted y su veterinario podrán ver cómo el picor de su perro ha disminuido a lo largo del tiempo durante el tratamiento.



Un mes después de la inyección de CYTOPOINT®, visite a su veterinario para que administre a su perro la siguiente inyección.

Como identificar el picor de su perro utilizando la escala de valoración del grado de picor:

- PICOR EXTREMO** **100** El perro casi nunca para de rascarse, morderse o lamerse. El picor incluso le impide realizar sus actividades normales (comer, jugar, dormir...)
- PICOR INTENSO** **80** El perro se rasca continuamente, y se autolesiona, tanto de día como de noche, continúa rascándose incluso al comer, jugar, hacer ejercicio o distraerse.
- PICOR MODERADO** **60** El perro se rasca habitualmente y se autolesiona, principalmente por el día, deja de rascarse al comer, jugar, hacer ejercicio o distraerse.
- PICOR LEVE** **40** El perro sufre episodios de rascado eventualmente largos e insistentes. Puede haber episodios ocasionales de picor durante la noche. El picor desaparece cuando duerme, come, juega, hace ejercicio o se distrae.
- PICOR MUY LEVE** **20** El perro sufre episodios de rascado ocasionales.
- PERRO NORMAL** **0** El picor no es un problema.

Si precisa cualquier aclaración o información sobre Cytopoint® consulte a su veterinario.

Asegúrese de llevar esta información para poder realizar el seguimiento en la próxima visita a su veterinario.

Los datos que usted ha recopilado ayudarán a su veterinario a realizar un seguimiento adecuado del tratamiento.



Referencias: 1. Michels GM, Ramsey DS, Walsh KF, et al. A blinded, randomized, placebo-controlled, dose determination trial of lokivetmab (ZTS-00103289), a caninized, anti-canine IL-31 monoclonal antibody in client owned dogs with atopic dermatitis. *Vet Dermatol.* 2016;27(6):478-e129. doi:10.1111/vde.12376. 2. Olivry T, DeBoer DJ, Favrot C, et al. Treatment of canine atopic dermatitis: 2010 clinical practice guidelines from the International Task Force on Canine Atopic Dermatitis. *Vet Dermatol.* 2010;21(3):233-248. doi:10.1111/j.1365-3164.2010.00889.x. 3. Nuttall T, Uri M, Halliwell R. Canine atopic dermatitis—what have we learned? *Vet Rec.* 2013;172(8):201-207. doi:10.1136/vr.f1134. 4. Gonzales AJ, Humphrey WR, Messamore JE, et al. Interleukin-31: its role in canine pruritus and naturally occurring canine atopic dermatitis. *Vet Dermatol.* 2013;24(1):48-53. doi:10.1111/j.1365-3164.2012.01098.x. 5. Michels GM, Walsh KF, Kryda KA, et al. A blinded, randomized, placebo-controlled trial of the safety of lokivetmab (ZTS-00103289), a caninized anti-canine IL-31 monoclonal antibody in client-owned dogs with atopic dermatitis. *Vet Dermatol.* 2016;27(6):505-e136. doi:10.1111/vde.12364. 6. Data on file, Study Report No. C866C-XC-14-082, Zoetis Inc.

COMPOSICION: Cada vial de 1 ml contiene: CYTOPOINT 10 mg; Lokivetmab* 10 mg. CYTOPOINT 20 mg; Lokivetmab* 20 mg. CYTOPOINT 30 mg; Lokivetmab* 30 mg. CYTOPOINT 40 mg; Lokivetmab* 40 mg. **INDICACION(ES) DE USO:** Tratamiento de las manifestaciones clínicas de la dermatitis atópica en perros. **CONTRAINDICACIONES:** No usar en caso de hipersensibilidad a la sustancia activa o a algún excipiente. No usar en perros de menos de 3 kg de peso vivo. **PRECAUCIONES:** En casos de dermatitis atópica, se recomienda investigar y tratar factores causantes de complicaciones, tales como infecciones/infiltraciones bacterianas, micóticas o parasitarias (p.ej. pulga, sarna). Se recomienda monitorizar a los perros para detectar infecciones bacterianas, especialmente durante las primeras semanas de tratamiento. Si en un mes tras administrar la primera dosis no hay respuesta o esta es limitada, administrar una segunda dosis. Si no existe una mejora en la respuesta del animal un mes después de esta segunda dosis el veterinario debe considerar tratamientos alternativos. En caso de autoinyección accidental, potencialmente podrían producirse reacciones de hipersensibilidad, incluyendo anafilaxis. La autoinyección accidental puede producir una respuesta inmune al lokivetmab. No se espera que esto pueda originar algún efecto adverso, sin embargo, la autoinyección repetida puede aumentar el riesgo de que aparezcan reacciones de hipersensibilidad. En caso de autoinyección accidental, consulte con un médico inmediatamente y muestrele el prospecto o la etiqueta. Su uso no está recomendado durante la gestación, la lactancia o en animales reproductores. **CONSERVACION:** Conservar en nevera (2°C - 8°C). No congelar. Conservar en el embalaje original. Proteger de la luz. No usar este medicamento veterinario después de la fecha de caducidad que figura en la etiqueta después de CAD. Período de validez después de abierto el envase: Uso inmediato. Mantener fuera de la vista y el alcance de los niños. **ELIMINACION:** Los medicamentos no deben ser eliminados vertiéndolos en aguas residuales o mediante los vertidos domésticos. Pregunte a su veterinario o farmacéutico como debe eliminar los medicamentos que ya no necesita. Estas medidas están destinadas a proteger el medio ambiente. **N° registro:** EU/2/17/205/001-008. **MEDICAMENTO SUJETO A PRESCRIPCIÓN VETERINARIA.** **Titular de la autorización de comercialización:** Zoetis Belgium SA.

Todos los derechos son propiedad de Zoetis Services LLC, o compañías relacionadas autorizadas.

© 2017 Zoetis Services LLC. Todos los derechos reservados. MM-01584

zoetis

CYTOPOINT
lokivetmab