Nota de prensa

# Boehringer Ingelheim lanza al mercado SEMINTRA® 4 mg/ml para gatos con enfermedad renal crónica y/o hipertensión

## Sant Cugat del Vallès, Barcelona, 26 de marzo de 2025. Boehringer Ingelheim, líder mundial en salud animal, ha anunciado el lanzamiento de SEMINTRA® 4 mg/ml Solución Oral. El producto ya está disponible en Europa para controlar la Enfermedad Renal Crónica (ERC) y la hipertensión en gatos. Aprobado por primera vez en 2013 para la reducción de la proteinuria asociada con la enfermedad renal crónica (ERC) en gatos, SEMINTRA® 4 mg/ml Solución Oral se lanza ahora para tratar también la hipertensión sistémica1.

La ERC y la hipertensión son afecciones muy comunes y estrechamente relacionadas en los gatos de edad avanzada. Ambas patologías reducen de forma progresiva la calidad y duración de la vida de un gato, con signos clínicos que son solo visibles en etapas avanzadas de la enfermedad. Sin embargo, con revisiones regulares, los veterinarios pueden ayudar a identificar estos problemas en etapas más tempranas de la enfermedad y recomendar el tratamiento adecuado para su control.

SEMINTRA® 4 mg/ml Solución Oral es el único medicamento felino aprobado para controlar la ERC6 y la hipertensión de forma individual o combinada. Con un historial de seguridad y eficacia clínica demostrado, SEMINTRA® 4 mg/ml Solución Oral ofrece una reducción rápida y sostenida de la proteinuria y la presión arterial, lo que favorece la recuperación del balance del sistema RAA, la renoprotección, y la recuperación del apetito, los niveles de actividad y la calidad de vida del animal.

"La enfermedad renal y la presión arterial alta pueden retroalimentarse en un ciclo severo, lo que impacta negativamente en la calidad de vida de los gatos y de sus dueños2-5.", afirma María Esperanza Jurado, asesora técnica veterinaria Terapéuticos en Boehringer Ingelheim Animal Health España. “Ahora, con un solo producto podemos ofrecer una solución sencilla para estas enfermedades comunes y complejas. SEMINTRA® 4 mg/ml Solución Oral es fácil de administrar, bien aceptado por los gatos y, lo más importante, puede ayudar a mejorar la calidad de vida para nuestros compañeros felinos”.

SEMINTRA® 4 mg/ml, diseñado específicamente para gatos, se administra en la boca del animal5 o encima de su comida una vez al día con una jeringa calibrada en ml. El nuevo packaging del producto incluye un código QR que dirige a un folleto digital con la información detallada del producto y un video sobre "cómo usarlo". Además, incluye un folleto impreso diseñado para mejorar la experiencia del propietario de la mascota.

**Datos sobre la ERC y la hipertensión**

* La ERC afecta entre el 30 y el 50% de los gatos mayores,6-7 es decir, que tienen entre 7 y 10 años o más, y hasta el 65% de ellos también padecen hipertensión.8-9
* La hipertensión afecta entre el 20 y el 40 % de los gatos mayores10, y hasta el 74% de ellos también padecen ERC.8-9
* Los signos clínicos de ERC no aparecen hasta que el gato ha perdido al menos el 67 % de la función renal.11
* Las directrices internacionales recomiendan evaluaciones clínicas periódicas y exámenes de detección de enfermedades crónicas en gatos mayores de 7 años (incluidas la ERC y la hipertensión). 6-12-13
1. Ficha técnica Semintra® 4 mg/ml.
2. Sent U. et al. Comparison of Efficacy of Long-term Oral Treatment with Telmisartan and Benazepril in Cats with Chronic Kidney Disease; J Vet Intern Med (2015); 29:1479-1487Erratum published in J Vet Intern Med. 2016;30:689.
3. Glaus TM, Elliott J, Herberich E, Zimmering T, Albrecht B. Efficacy of long-term oral telmisartan treatment in cats with hypertension: results of a prospective European clinical trial. J Vet Intern Med. 2019;33:413 - 422.
4. Coleman AE, Brown SA, Traas AM, Bryson L, Zimmering T, Zimmerman A. Safety and efficacy of orally administered telmisartan for the treatment of systemic hypertension in cats: Results of a double-blind, placebo-controlled, randomized clinical trial. J Vet Intern Med. 2019;33:478—488
5. Zimmering TM, Verena Heck E, Adams J. Effect of Semintra® and owner observations on quality of life effects in cats with chronic kidney disease – update on owner feedback (“EASY Programme”). Proceedings of the FECAVA EuroCongress; 15–17 October 2015; Barcelona, Spain.
6. Sparkes AH, Caney S, Chalhoub S, et al. ISFM consensus guidelines on the diagnosis and management of feline chronic kidney disease. J Feline Med Surg. 2016;18:219-239.
7. Lawson JS, Jepson RE. Feline comorbidities: The intermingled relationship between chronic kidney disease and hypertension. J Feline Med Surg. 2021;23:812-822.
8. Taylor SS, Sparkes AH, Briscoe K, et al. ISFM Consensus Guidelines on the Diagnosis and Management of Hypertension in Cats. J Feline Med Surg. 2017;19:288-303.
9. Bijsmans ES, Jepson RE, Chang YM, Syme HM, Elliott J. Changes in systolic blood pressure over time in healthy cats and cats with chronic kidney disease. J Vet Intern Med. 2015;29:855-861.
10. Sparkes A, Garelli-Paar C, Blondel T, Guillot E. ‘The Mercury Challenge’: feline systolic blood pressure in primary care practice – a European survey. *J Fel Med Surg*2022;24(10):e310-3323.
11. DiBartola SP, Westropp JL. Acute and Chronic Renal Failure. Small Animal Internal Medicine, 5th edition. Nelson RW and Couto CG, editors. Elsevier Mosby: St Louis, Missouri. 2014:663-679.
12. Ray M, Carney HC, Boynton B, et al. 2021 AAFP feline senior care guidelines. J Feline Med Surg. 2021;23:613-638.
13. Quimby J, Gowland S, Carney HC, DePorter T, Plummer P, Westropp J. 2021 AAHA/AAFP feline life stage guidelines. J Feline Med Surg. 2021;23:211-233.

**Sobre Boehringer Ingelheim – Salud Animal**

Boehringer Ingelheim aporta valor a través de la innovación para prevenir y tratar enfermedades en animales. La compañía ofrece una amplia gama de vacunas, antiparasitarios y medicamentos para animales de compañía, caballos y animales de producción para los veterinarios, los propietarios de los animales, los ganaderos y los gobiernos. Como empresa líder en salud animal, en Boehringer Ingelheim pensamos que la salud de los animales y de los seres humanos está conectada de un modo profundo y complejo. Por eso, trabajamos cada día para mejorar la salud y el bienestar de los animales, las personas y el medio ambiente. Puedes obtener más información en [www.boehringer-ingelheim.com/es/salud-animal](https://www.boehringer-ingelheim.com/es/salud-animal)