

MSD Animal Health recibe la aprobación de la Unión Europea de la vacuna viva BOVILIS® INtranasal RSP® para su administración desde el nacimiento

Primera vacuna intranasal frente a las enfermedades respiratorias bovinas que puede aplicarse a terneros a partir del día de su nacimiento



MADRID, 24 de enero de 2023 - MSD Animal Health anuncia que se ha concedido una indicación adicional para la vacuna BOVILIS® INtranasal RSP® viva en la Unión Europea. La vacuna viva intranasal puede utilizarse ahora en terneros a partir del día de su nacimiento para la inmunización activa frente al síndrome respiratorio bovino (SRB) en España. Tras el procedimiento de aprobación descentralizado, todos los países de la Unión Europea en los que BOVILIS® INtranasal RSP® está autorizada, han actualizado sus registros nacionales. En el caso de España es una realidad desde julio de 2022.

BOVILIS® INtranasal RSP® es la única vacuna autorizada en la Unión Europea frente al SRB que puede administrarse al ternero a partir del día de su nacimiento. Permite a los

ganaderos y veterinarios tener una mayor flexibilidad a la hora de planificar las vacunaciones en granja, además de proteger al ternero de manera más temprana frente al virus respiratorio sincitial bovino (BRSV) y el virus de la parainfluenza 3 (PI3) en una única vacuna intranasal. El inicio de la inmunidad frente a BRSV comienza seis días después de la administración para los terneros recién nacidos y cinco días después de la administración para los terneros de una semana. La duración de la inmunidad son 12 semanas

"El síndrome respiratorio bovino es una amenaza importante para la salud y el bienestar de los terneros que puede causar neumonía y daños pulmonares permanentes. Al ser una de las principales causas de morbilidad en las poblaciones de ganado de todo el mundo, provoca importantes pérdidas económicas en las industrias lácteas y de carne de vacuno", afirma Laura Elvira, directora técnica de rumiantes de MSD Animal Health en España.

"A diferencia de otros métodos de vacunación, la vacunación intranasal sigue siendo eficaz en presencia de los anticuerpos maternos que se encuentran en el calostro - que un ternero ingiere de su madre durante sus primeros días de vida - lo que permite que sea eficaz cuando se administra a un animal recién nacido. BOVILIS® INtranasal RSP® es la única vacuna que puede administrarse a los terneros a partir del día de su nacimiento, ofreciendo la protección más temprana frente al SRB", añade Elvira.

Los detalles del producto descritos en la Ficha Técnica del Producto (RCP) actualizada, ya están disponible en CIMAVET. Puede consultarla en el siguiente enlace: <https://www.msd-animal-health.es/offload-downloads/bovilis-intranasal-rsp-viva/>

Acerca de MSD Animal Health

Durante más de un siglo, MSD lleva siendo un líder mundial en el sector de la salud trabajando para contribuir al bienestar del mundo. MSD Animal Health, conocida como Merck Animal Health en Estados Unidos y Canadá, es la unidad de negocio de salud animal de MSD. A través de su compromiso con Science of Healthier Animals® (la ciencia de animales más sanos®), MSD Animal Health ofrece a veterinarios, ganaderos, propietarios de mascotas y gobiernos uno de los portafolios más amplios de productos farmacológicos y biológicos veterinarios, soluciones y servicios de gestión sanitaria. MSD Animal Health se dedica a preservar y mejorar la salud, el bienestar y el rendimiento de los animales. La compañía invierte una gran cantidad de recursos en I+D y en una cadena moderna de suministro mundial. MSD Animal Health está presente en más de 50 países y sus productos están disponibles en aproximadamente 150 mercados. Para más información, visite www.msd-animal-health.es.

Contacto Prensa

MSD Animal Health

Antonio Álvarez Rodrigo

+34 636 70 65 42

antonio.alvarez2@merck.com

Coonic

Andrea Mínguez

+34 672 23 65 50

andreaminguez@coonic.com