

MSD Animal Health lanza al mercado un sellador interno de pezones para la prevención de nuevas infecciones intramamarias en el secado, completando su portfolio de salud de ubre

La reglamentación europea limitará a partir del 28 de enero de 2022 la utilización de medicamentos antimicrobianos, y la función del sellador será imprescindible en la terapia de secado selectivo

MSD Animal Health está trabajando en un enfoque integral para abordar el periodo seco a través de su Plan de Cinco Puntos en el Manejo del Secado

Madrid, 02 de diciembre de 2021. A través del lema ‘Todas las vacas se merecen un sellador’, **MSD Animal Health** lanza al mercado un **sellador de pezones** para la **prevención de nuevas infecciones intramamarias** durante el periodo de secado, creando una barrera física para evitar que los patógenos entren en la ubre durante este periodo.

Alineado con el **enfoque One Health**, MSD Animal Health aborda el desafío del uso responsable de antibióticos a través de la concienciación sobre la importancia de la prevención de las nuevas infecciones intramamarias en todas las vacas usando un sellador, cumpliendo así con el [Reglamento \(UE\) 2019/6](#) que entrará en vigor en enero de 2022 y que dictamina que “los medicamentos antimicrobianos no se utilizarán con fines profilácticos salvo en casos excepcionales”. En este contexto, la terapia de secado selectivo y el uso de los selladores cobrarán mucha importancia en las granjas.

UNA JERINGA CON GRANDES VENTAJAS

El diseño de la jeringa de este nuevo lanzamiento de MSD Animal Health cuenta con grandes ventajas que mejoran su aplicación, como la **opción de realizar inserción parcial**, respetando el canal del pezón y disminuyendo el riesgo de infecciones; y un **tapón de fácil decapsulado**. Además, su jeringa **no contiene aire en el interior**, permitiendo una aplicación constante y homogénea: siendo a la vez más rápida y cómoda gracias a la distancia corta del émbolo.

El periodo seco es una fase de gran importancia en el control de la salud de la ubre, que puede determinar la prevalencia de mamitis subclínicas en un rebaño y el riesgo de mamitis clínicas al inicio de la lactación. Por ello, una visión integral a la hora de abordar el periodo seco es imprescindible. Este es el enfoque que está trabajando MSD Animal Health a través de su **Plan de Cinco Puntos en el Manejo del Secado**.

Dentro de este abordaje, el nuevo producto de MSD Animal Health juega un papel fundamental a la hora de prevenir las nuevas infecciones durante el periodo seco,

completando además su portfolio de salud de la ubre junto a los antibióticos de secado, de lactación, y los antiinflamatorios no esteroideos.

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 con los medios de comunicación:

MSD Animal Health
Alberto Fernández.
Alberto.fparron@merck.com
Tel.:913 210 372

Coonic by MSD Animal Health
Elvira Martín
elviramartin@coonic.com
Tel: 636 51 88 03