

Angers, le 2 décembre 2024



Communiqué de Presse

L'Agence européenne du médicament approuve l'indication élargie de BOVILIS® ROTAVEC® CORONA à une administration sous-cutanée

Le vaccin peut désormais être administré par injection intramusculaire ou sous-cutanée, ainsi que simultanément avec BOVILIS® CRYPTIUM®.



Le 15 octobre dernier, l'Agence européenne du médicament a autorisé l'administration sous-cutanée de BOVILIS® ROTAVEC® CORONA chez les vaches et génisses gestantes afin de générer des anticorps contre les adhésines d'*Escherichia coli* F5 (K99) et F41, le rotavirus et le coronavirus.

Les injections sous-cutanées sont généralement bien tolérées par les animaux. Elles sont moins douloureuses que la voie intra-musculaire, et peuvent contribuer à améliorer la qualité de la viande.

BOVILIS® ROTAVEC® CORONA s'administre à la mère pendant la gestation, ce qui permet ensuite de protéger passivement le veau contre la diarrhée causée par le rotavirus, le coronavirus et *E. coli*, via le colostrum. Les données d'innocuité et d'efficacité démontrent que ce vaccin peut être administré le même jour, par la même voie, mais non mélangé avec BOVILIS® CRYPTIUM® pour conférer une protection concomitante contre *Cryptosporidium parvum* chez les veaux. Les vaccins doivent être administrés à des sites différents.

« L'innovation vaccinale est au cœur du portefeuille de vaccins BOVILIS », a déclaré Schirine Amin, Directrice marketing et Technique de la gamme ruminants chez MSD Santé Animale France. « BOVILIS ROTAVEC CORONA induit des anticorps spécifiques dans le colostrum de la mère et offre désormais deux options d'administration, offrant plus de flexibilité pour vacciner contre les bactéries et les virus qui provoquent la diarrhée des veaux. »

La diarrhée des veaux est la cause la plus fréquente de mortalité chez les veaux. Elle est à l'origine de la plupart des décès chez les veaux de moins d'un mois. Les agents pathogènes tels que le rotavirus, le coronavirus, le *Cryptosporidium* et *E. coli* sont les principales causes de diarrhée infectieuse chez les veaux. La plupart des élevages hébergent un ou plusieurs de ces agents pathogènes. Les jeunes veaux sont très vulnérables au cours des premières semaines de vie et plusieurs facteurs (par exemple, la nutrition, l'hygiène, le stress, les conditions d'hébergement ou météorologiques) peuvent déclencher une diarrhée chez ces jeunes animaux. Lorsque la mère est vaccinée avec les deux vaccins à visée intestinale avant le vêlage, son colostrum permet de protéger contre le rotavirus, le coronavirus, *E. coli* et la cryptosporidiose.

Informations pratiques

Contacts :

Frédéric SCHWING
Chef de produits – Gamme Ruminants
06.07.27.15.72
frederic.schwing@msd.com

Leslie DESCHLER
Responsable Communication
06.07.27.16.91
leslie.deschler@msd.com

À propos de MSD Santé Animale

Chez MSD Santé Animale, connu sous le nom de Merck & Co., Inc., Rahway, N.J., USA aux États-Unis et au Canada), nous sommes unis autour de notre objectif : utiliser la puissance de la science pour sauver et améliorer des vies dans le monde entier. MSD Santé Animale est l'entité française dédiée à la santé animale du groupe MSD. Le portefeuille innovant de l'entreprise comprend des technologies, des produits et des solutions pour aider, améliorer ou renforcer la gestion et la santé des animaux, que ce soit pour les animaux d'élevage ou les animaux de compagnie. Grâce à son engagement en faveur de « La science des animaux en meilleure santé® », MSD Santé Animale propose aux vétérinaires, éleveurs, producteurs et propriétaires d'animaux l'une des plus larges gammes de produits pharmaceutiques vétérinaires, de vaccins et de solutions de gestion de la santé, ainsi qu'une suite étendue de technologies connectées comprenant des produits d'identification, de traçabilité et de surveillance. MSD Santé Animale possède une riche histoire d'innovation, d'engagement dans la recherche et d'entrepreneuriat dans le domaine de la santé animale, remontant à plus de 130 ans. L'entreprise s'engage à préserver et à améliorer la santé, le bien-être et les performances des animaux, ainsi que des personnes qui en prennent soin. Des animaux plus sains permettent d'assurer un approvisionnement alimentaire durable, de protéger les humains contre les maladies transmises par les animaux et d'offrir une vie plus longue et en meilleure santé aux animaux de compagnie. Elle investit massivement dans la recherche et le développement ainsi que dans des ressources technologiques dynamiques et complètes, et dispose également d'une chaîne d'approvisionnement mondiale moderne. L'entreprise est présente dans plus de 50 pays et ses produits sont disponibles sur environ 150 marchés. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site www.msd-sante-animale.fr ou sur nos comptes [LinkedIn](#), [Facebook](#), [X](#) et [YouTube](#).