

De Heus presenta Bacilactol Absolut® y Benefit® para potenciar la ganancia de peso de los terneros desde las primeras semanas de vida

- *La compañía lanza dos lactoreemplazantes específicamente desarrollados para fortalecer el sistema inmune y adaptar el rumen al consumo de pienso, obteniendo unos terneros bien conformados, sanos y fuertes para el momento del destete.*

A Coruña, 15 de septiembre de 2020.- La gama de productos Kovital® que De Heus ha lanzado este año se completa ahora con el lanzamiento de dos lactoreemplazantes, Bacilactol Absolut® y Benefit®, para ofrecer a los ganaderos una solución nutricional fácil y segura con la que abarcar con éxito el momento del destete.

Los nuevos productos que De Heus lanza al mercado se basan en una combinación de precisión de materias primas de alta calidad, con las que aportar un contenido nutricional adaptado a los requerimientos de los terneros. “Se incorporan proteínas lácteas, ácidos grasos de cadena media, aminoácidos y probióticos, con lo que conseguimos fortalecer su sistema inmune y **favorecemos el crecimiento de los terneros, así como la digestión y la disponibilidad de nutrientes**”, explica Eva Rodríguez Ribeiro, jefe de Rumiantes de Carne en De Heus.

Al igual que toda la gama Kovital®, ambos lactoreemplazantes se han formulado específicamente para **adaptar el rumen de forma gradual al consumo de pienso**. Para ello es clave el sistema de formulación SFOS® desarrollado por De Heus, con el que se garantiza la sincronización de la degradación del alimento en el rumen y se favorece el funcionamiento óptimo del mismo, evitando incidencias digestivas.

Desde De Heus destacan el cuidado que ponen en el proceso de producción de las leches maternizadas, por su gran influencia en el resultado productivo de los terneros lactantes. “Los procesos de producción se diferencian principalmente por **el método de adición de grasa**. Para la fabricación de Bacilactol Absolut® y Bacilactol Benefit® aplicamos la tecnología *Spray Cooling* mediante la que la grasa altamente emulsionada se calienta y se rocía sobre una nube de partículas de polvo lácteo que se enfrían con una corriente de aire a -20°C. La cristalización de la grasa tiene lugar muy rápido debido a la alta diferencia de temperatura entre la grasa y el polvo” detallan en la compañía.

Como consecuencia, se obtienen lactoreemplazantes “con una estructura altamente homogénea, con **mayor digestibilidad de la grasa y que mantiene todas las propiedades de las proteínas**”.

Comunicado de Prensa

En palabras de la jefe de Rumiantes de Carne en De Heus, “gracias a estas propiedades de Bacilactol Absolut[®] y Benefit[®], el ternero mamón absorbe de forma simultánea las proteínas y grasas para cubrir sus requerimientos nutritivos, obteniendo un **elevado rendimiento productivo**: mayor ingesta de alimento, mayor ganancia media diaria y mayor peso vivo al destete. El resultado final son unos terneros sanos y fuertes, con una mejor respuesta frente a la enfermedad”.

Sobre Royal De Heus

Royal De Heus es una empresa multinacional fundada en 1911, que durante cuatro generaciones ha sido propiedad y ha estado administrada por la familia De Heus. La compañía ha crecido hasta convertirse en uno de los principales actores de la industria de piensos compuestos a nivel mundial.

Posee instalaciones propias en Holanda, Vietnam, Brasil, Polonia, República Checa, Serbia, España, Portugal, Sudáfrica, Myanmar e India; y alianzas estratégicas en Egipto, Etiopía, Rusia y China, lo que le ha permitido alcanzar una posición de liderazgo a nivel mundial. Además, Royal De Heus opera en más de 75 países mediante la exportación de concentrados y premezclas, principalmente a Europa del Este, África, Medio Oriente y América del Sur. La compañía cuenta en la actualidad con 7.000 empleados.

En España, De Heus está presente en prácticamente todo el territorio nacional a través de sus 13 centros de producción y cerca de 425 empleados. Posee una capacidad productiva superior al millón de toneladas anuales.