



FERPLUS TERNEROS

Aporte de hierro, control de diarreas y estimulante de la inmunidad

Se ha desarrollado con el fin de compensar la escasa disponibilidad de hierro presente en el organismo del ternero tras el nacimiento, potenciando los factores inmunes y la capacidad de resistencia a las infecciones de diversos tipos.

COMPONENTES:

COMPUESTOS DE OLIGOELEMENTOS: HIERRO (E1). Los terneros alimentados solamente con leche presentan importantes **deficiencias de hierro** como consecuencia del bajo contenido de este mineral en el calostro. Con el consumo de forraje verde comienza su absorción y por tanto es precisa una suplementación adecuada de hierro en los primeros días de vida.

El hierro es de vital importancia en diversos procesos biológicos y celulares tales como la transferencia de electrones, síntesis de DNA o transporte de oxígeno y su deficiencia provoca una menor ganancia de peso generando casos de anemia microcítica hipocrómica y causando alteraciones metabólicas y endocrinas que desencadenan en problemas fisiológicos que llevan a una baja conversión alimenticia, retraso en el crecimiento e incremento de las posibilidades de animal de sufrir infecciones de todo tipo.

BIOFLAVONOIDES (antioxidantes naturales), que actúan en el tracto digestivo, favoreciendo la **regulación de la flora**, la protección del epitelio intestinal y la actividad enzimática, lo que se traduce en una mejora de la absorción de los nutrientes y **mejor respuesta inmunitaria**, potenciando la resistencia ante problemas de estrés.

COMPLEJO DE AMINOACIDO Y VITAMINAS: Propician una efectiva protección ante alteraciones del metabolismo proteico y energético y sus consecuencias metabólicas e infecciosas, evitando estados asténicos y carenciales.

MODO DE EMPLEO

Se presenta en envase dosificador, preparado específicamente para administrar de forma cómoda y sencilla la dosis necesaria por animal.

