



Probióticos + Minerales + Vitaminas

Vacas Post-parto



ANIMALES + SANOS + REPRODUCTIVOS

BENEFICIOS

DESCRIPCIÓN

Alta fertilidad en el primer servicio.

La eficiencia de PROBIOFIT en favorecer en el desdoblamiento fisiológico natural de los alimentos suministrados a las vacas en producción, hace posible que el sistema hormonal se mantenga activo fisiológicamente, produciendo así un primer celo Post-Parto de 20 a 40 días, desarrollando el ciclo estral con fuerte expresión, aumentando la fertilidad de la vaca en el momento de la inseminación.

Menos pajillas por vaca preñada.

Vacas con alta fertilidad y libres de las enfermedades de la reproducción y una excelente inseminación; el porcentaje de pajillas por vaca preñada disminuye considerablemente.

Disminución de los lavados intrauterinos.

El manejo nutricional a las vacas Post-Parto, corrigiendo las deficiencias con PROBIOFIT hace posible que la involución del útero se produzca con mayor rapidez, expulsando los residuos que hayan quedado del parto, al ocurrir el primer celo antes de los cuarenta días favorecen a los epitelios uterinos y carúnculas para prepararse a una nueva gestación.

Disminución de la mastitis.

PROBIOFIT Vacas Post-Parto fue diseñada con probióticos que bloquean a las bacterias patógenas (malas) manteniendo un equilibrio entre ellas. Una vaca sana estable, está activando constantemente sus defensas y protegida con probióticos disminuye la presencia de bacterias patógenas que producen la mastitis, pero esto no quiere decir que se descuide el buen manejo del ordeño.

Menos gastos en medicamentos.

Vacas sanas y bien alimentadas no necesitan de medicamentos. Siempre se ha dicho que es mejor prevenir que curar.

Mejor calidad de leche.

La ración diaria de PROBIOFIT de acuerdo a las recomendaciones Vacas Post-Parto, no solamente corrigen las deficiencias, hacen posible que la vaca sea más eficiente en el desdoblamiento de los alimentos, proteínas, carbohidratos aumentando la producción de ácidos grasos volátiles (AGV) por consiguiente la calidad de la leche mejora en su contenido.

Menos consumo de alimentos.

El manejo en la alimentación de la vaca no consiste en suministrarle exceso de concentrados para producir leche, lo fundamental en la nutrición, es corregir las deficiencias ocasionadas por la gestación y luego la producción lechera. La fórmula PROBIOFIT Vacas Post-Parto es enriquecida con probióticos, vitaminas y minerales, por tal razón PROBIOFIT hace posible que los alimentos suministrados sean desdoblados por la flora ruminal de la vaca con mayor eficiencia, por consiguiente menos kilos de concentrado por lactancia.

INDICACIONES

PROBIOFIT VACAS POST- PARTO

Es un suplemento vitamínico mineral con Probióticos para bovinos de leche y/o carne en su etapa de producción.

Suministrar a razón de 30 gramos/animal/día para vacas con producciones entre 11 y 15 litros/día.

Suministrar 60 gramos/animal/día para vacas con producciones de entre 16 y 20 litros/día.

Suministrar 100 gramos/animal/día para vacas con producciones de entre 21 y 30 litros/día suministrar las cantidades recomendadas divididas en dos raciones (Mañana y Tarde)

Suministrar 20 gramos/animal/día a novillas lecheras y/o de carne hasta su preñez en saladeros protegidos del sol y la lluvia diariamente.

Para vacas doble propósito que manejan un solo ordeño suministrar 30 gramos/animal/día.

Para vacas de carne y/o novillas de levante suministrar a razón de 30 gramos/animal/día mezcladas con sal mineralizada.

PRECAUCIONES

Almacenar en un lugar seco y fresco.

Conservar el empaque cerrado cuando no se utilice.

No utilizar en zonas seleníferas

INGREDIENTES

Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium thermophilum, Bifidobacterium pseudolongum, Streptococcus faecalis, Saccharomyces Cerevisiae, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Fosfato tricálcico y/o bicálcico, Carbonato de Calcio, Flor de azufre, Oxido de zinc, Sulfato de cobre, Yoduro de potasio y/o Yodato de calcio y/o EDDI, Selenito de sodio, Oxido de magnesio, Carbonato de cobalto, Extracto de esencias vegetales.



VACAS Registro ICA No. 10242SL
POST PARTO

Composición garantizada

Lactobacillus acidophilus	7x10 ⁸ ufc/kg
Bifidobacterium thermophilum	7x10 ⁸ ufc/kg
Bifidobacterium pseudolongum	7x10 ⁸ ufc/kg
Streptococcus faecalis	7x10 ⁸ ufc/kg
Saccharomyces cerevisiae	2,47x10 ⁸ Cel/kg
Vitamina A	250.000 UI/kg
Vitamina D3	25.000 UI/kg
Vitamina E	2.500 mg/kg
Fósforo	14% mínimo
Calcio	20% mínimo
Azufre	3% mínimo
Zinc	0.7% mínimo
Cobre	0.15% mínimo
Yodo	0.01% mínimo
Magnesio	0.5% mínimo
Selenio	0.004% mínimo
Cobalto	0.005% mínimo
Flúor	0.16% máximo
Humedad	5% máximo

PRESENTACIONES



18 Kg.

8 Kg.

4 Kg.

1 Kg.