BOLUTECH ** FLASH Reducción del riesgo de Hipocalcemia DIFUSIÓN EN 1,5 HORAS

BENEFICIOS

- REDUCCIÓN DEL RIESGO DE LA FIEBRE DE LECHE
- EXPULSIÓN MÁS FÁCIL DE LA PLACENTA
- AYUDA A LA INMUNIDAD A LA HORA DEL PARTO

VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Liberación rápida en el rumen (90 minutos)
- Gran cantidad de calcio orgánico
- 2 fuentes de calcio orgánico con efecto rápido y retardado
- Vitamina D₃ necesaria para la absorción del calcio y su movilización
- Niacina para apoyar el funcionamiento del hígado y el uso de la energía
- Vitamina E para mejorar las defensas de la vaca

?LO SABIA USTED?

En promedio, la fiebre de la leche afecta al 5% de las vacas lecheras, pero más del 50% de las vacas multíparas tienen hipocalcemia durante el parto. Este trastorno metabólico es a menudo invisible y conduce a una caída en el tono muscular y la inmunidad. Esto da lugar a un aumento de la duración del parto y de la expulsión de la placenta, con mayor sensibilidad a la metritis. Otra consecuencia directa es la pérdida de apetito y de la sensacion de sed. Esto aumenta el riesgo de desplazamiento del cuajar y estimula la cetosis.

La combinación de los costes relativos a estos trastornos y la caída de los rendimientos conducen a una pérdida económica significativa cercana a 50€ / vaca lechera.



CARACTERÍTICAS





neolait

INSTRUCCIONES DE USO:

Vacas lecheras: el día del parto: 2 bolos justo antes del parto 2 bolos 12 horas después (En función del nivel de producción, del peso y de la condición de salud de la vaca)



BOLUTECH™ FLASH

Reducción del riesgo de Hipocalcemia

PRESENTACIÓN

Peso: 67 g - Diámetro: 25 mm - Largo: 83 mm

COMPOSICIÓN

Maltodextrina, amino ácidos de magnesio en quelatos, oxido de magnesio.

COMPONENTES ANALÍTICOS

Calcio: 24.5% Para 4 bolos 66 g Quelatos de magnesio: 0.3 % Para 4 bolos 0.8 g

Sodio: 0.1%

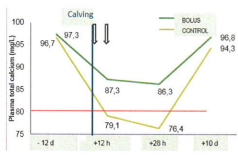
ADITIVOS

Vitaminas	Por bolo	Por dosis (4 bolos)
Vitamina D ₃	12,500 IU	50,000 IU
Vitamina E	2,000 IU	8,000 IU
Niacina	3,000 mg	12,000 mg
Conservantes		
Formiato de calcio	52,220 mg	208,880 mg
Propionato de calcio	3,884 mg	15,536 mg

INTERÉS TÉCNICOS

Bolutech™ FLASH aporta:

- Calcio orgánica (66g/4 bolos) y magnesio en forma de quelatos disponibles inmediatamente para el parto y magnesio en forma de quelato
- vitamina D3 (movilización del calcio), Niacina (acción del hígado) y vitamina E
- Precursores de glucosa (7%) (propionato, maltodextrina)



Bolutech™ FLASH disminuye significativamente la prevalencia de la hipocalcemia 94,3 subclínica de 56,2% a 25% de las vacas multíparas, 28 horas después del parto con un mas alto concentración de vitamina E en la sangre.

Bolutech™ FLASH libera regularmente nutrientes durante 90 minutos.

EMBALAJE

Disponible en caja de 10 bolos (en cartones de 10 cajas, paleta completa de 150 cajas).

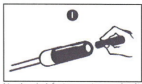
OTRA INFORMACIÓN

Se recomienda consultar a un nutricionista antes de su uso. Asegurarse que no se supera la ingesta máxima de aditivos, teniendo en cuenta la ración diaria del animal.

VIDA ÚTIL

18 meses.

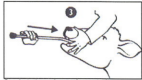




Limpiar, desinfectar y enjuagar el aplicador antes del uso en cada grupo de animales. Introducir con cuidado el bolo en el cilindro del aplicador.

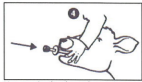


Abra la boca del animal e introduzca el aplicador con cuidado y suavermente hacía la parte superior de la cavidad bucal. Durante esta operación, la cabeza del animal se mantendrá extendida con el cuello recto.



INSTRUCCIONES DE USO

Continúe introduciendo cuidadosamente el aplicador. Con uno o dos dedos de la mano libre, contacte con el Interior de la mejilla para facilitar la operación.



Una vez el aplicador en la posicion correcta, apriete suavemente el mango/ embolo para administrar los bolos. Si encontrara alguna resistencia durante esta presión, significa que la posición del aplicador no es correcta. Extráigalo y repita la operación.



Video de la práctica



