



RATION ACCELERATOR



Efecto triple mejorador

- Alcaliniza la ración
- Aporta proteína degradable no OGM
- Mejora las performances y la salud digestiva

Los riesgos de los ensilajes

Los ensilajes de hierba o de maíz tienen un pH a los alrededores de 4 y pueden contener grandes cantidades de ácidos (ácidos acético y láctico). Representa entre 1 y 1,5 kg de ácidos ingeridos que participan a la acidificación del rumen.

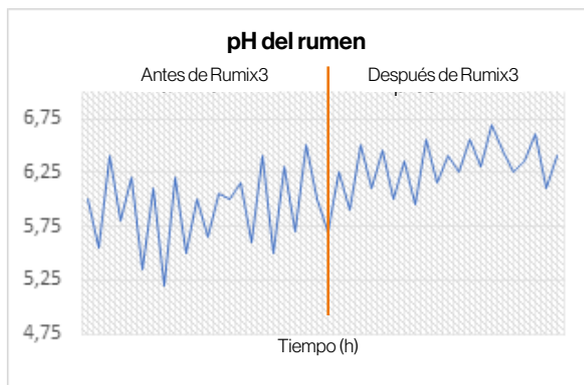
Las consecuencias de los ácidos:

- Baja del pH del rumen
- Ingestión irregular / heces irregulares
- Disminución de las performances : leche y crecimiento

El efecto triple de Rumix³ se basa sobre :

→ La alcalinización de la ración mezclada

- El pH de la ración aumenta de 1 punto
- El pH del rumen está más estable
- Y se queda < 6 menos tiempo



- Rumiación mejorada
- Mejor rendimiento de la microflora del rumen

→ Aporte de proteínas degradables en el rumen

- Permite replazar la urea y una parte de los concentrados proteicos

350g de Rumix³

= 1.4 kg de torta de colza o 1 kg de torta de colza + 50g de urea

= 1kg de torta de soya o 0.7kg de soya + 50 de urea

- Fuente de proteína no OGM
- Libera espacio en la formulación para aumentar el nivel de almidón

→ Sobre performances

- Aumentación de la producción de leche : + 1kg de leche 7%
- Baja de las células somáticas

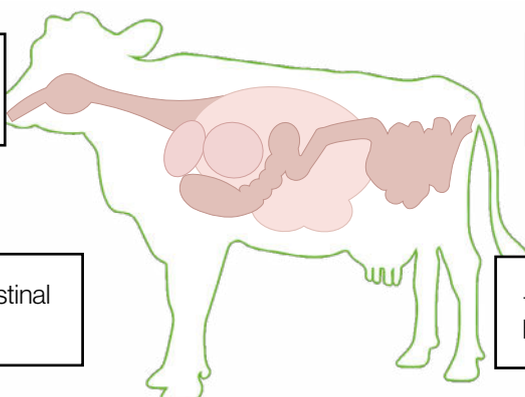
Efectos zootécnicos del Rumix³

pH del rumen más estable
En favor de la microflora

Heces regulares y mejor digeridas

mejora la salud intestinal
y la inmunidad

+ 1kg lait/vache/jour
Réduit le comptage cellulaire





RATION ACCELERATOR



COMPLEMENTARIO

Descripción

EFFECTOS DEL PRODUCTO

Alcalinización de la ración total mezclada y tampona el pH del rumen
Aporte de proteína degradable non OGM
Mejora las performances y la salud digestiva

COMPOSICIÓN

- Urea acondicionada
- Soporte vegetal < 0.9% OGM
- Oxido de magnesio
- Algas marinas calcáreas
- Sulfato de sodio

USO

- Vacas lecheras: 200 a 400gr/vaca/día, según la formulación de la ración
- Seguir las recomendaciones de su nutricionista VITALAC
- El uso de este producto es estrictamente limitado a las especies indicadas

El uso de este producto es estrictamente limitado a las especies indicadas
La urea puede ser distribuida únicamente a animales que tienen un rumen funcional. Para llegar a la dosis máxima, la cantidad de urea en la alimentación debe ser aumentada progresivamente. Esta dosis máxima de urea será distribuida únicamente en una ración rica en carbohidratos rápidamente degradables y pobres en proteína soluble. El nitrógeno ureico puede representar 30% máximo del nitrógeno total de la ración diaria.

Para más información, referirse a la etiqueta del producto y pedir consejo al servicio técnico VITALAC

Otras informaciones: dosis máxima de utilización: 30gr de urea / 100kg de peso vivo / día para bovinos de engorde y 25gr de urea / 100kg de peso vivo / día para vacas lecheras

EMBALAJE PRESENTACIÓN

Bolsas de 25kg
Presentación: polvo

ALMACENAMIENTO

Usar preferiblemente en los 12 meses que siguen la fecha de producción
cada bolsa abierta debe ser utilizada rápidamente. Cerrar bien cada bolsa después del uso.
Conservar en un lugar seco, temperado (20°C max) y no accesible para los animales

