



# FrontLine®

TECHNICAL INFORMATION FOR  
TODAY'S FEED PROFESSIONAL

## Transición de Becerros a un Nuevo Programa de Sustituto de Leche

Hacer la transición o iniciar becerros en una nueva ración es una gran decisión. Una vez hecha la decisión de hacer el cambio a un nuevo producto o programa requiere planeación para reducir el estrés y las posibilidades de aspectos de salud o rechazo.

### Programas adaptados para ajustarse a sus necesidades

Los programas de alimentación pueden ser adaptados para ajustarse a sus objetivos, plan económico y acuerdos de mano de obra. Cuando escoja un programa de alimentación, empiece primero por sus expectativas del desempeño del becerro. Luego haga preguntas sobre el aspecto económico y mano de obra. Las posibilidades son que haya un programa de alimentación disponible que golpea un balance entre todas las variables.

Abajo varias preguntas para hacer:

- ¿Cuanto quiero que los becerros ganen por día o hasta el destete?
- ¿Cuándo necesito destetar mis becerros?
- ¿Como quiero que luzcan mis becerros al destete?
- ¿Que arreglos de mano de obra tengo que puedan cambiar la clase de programa que puede implantarse?
- ¿Cual es mi programa de alimentación y manejo después del destete?
- ¿Quiero incrementar consumo de iniciador temprano o proporcionar más de los nutrientes requeridos para crecimiento de los del sustituto de leche?
- ¿Que efecto sobre la salud del becerro tendrá este programa cuando se implante correctamente?

Respondiendo estas preguntas posiblemente su investigación se acercará a un programa que llene sus necesidades. Refiera a **FrontLine® T001.63** para más información a cerca de escoger el correcto producto sustituto de leche para sus necesidades.

### ¿Porque necesito una transición gradual a un Nuevo programa de alimentación?

El estrés de un cambio súbito podría tener un impacto negativo en la salud del becerro. Los becerros también rechazan el consumo de un producto si es diferente al que están acostumbrados.

### Algunos cambios comunes incluyen:

- Tipo de alimento liquido leche entera a sustituto de leche o viceversa
- Mezcla a tasas variables de sólidos, bien sea planeados o por opción
- Composición de nutrientes grasa más alta o más baja y/o niveles de proteína
- Incremento o decremento en el porcentaje total de sólidos de la solución
- Tipo de proteína, especialmente un producto sustituto de una proteína todo láctea o proteína de plasma o vegetal
- De un producto medicado a uno no medicado o diferente tipo de medicación
- La inclusión de aditivos en la ración que tengan olor o sabor

### ¿Como hago la transición a un Nuevo Producto?



# FrontLine®

TECHNICAL INFORMATION FOR  
TODAY'S FEED PROFESSIONAL

La transición gradual reduce el estrés y ayuda a prevenir las diarreas. Dos métodos efectivos de transición incluyen mezclar el producto nuevo con el existente o comenzar con los nuevos becerros. Mezclar productos implica mezclar su actual producto con el existente por un periodo de unos pocos días hasta una semana.

Empiece mezclando 75%:25%, existente a nuevo; luego 50%:50% por unos pocos días más y finalmente 25%:75% antes de cambiar al 100% del nuevo producto.

Otro método es alimentar el grupo existente de becerros mayores con el mismo producto hasta el destete. Iniciar todos los nuevos becerros con el nuevo programa de alimentación.

### ¿Como establecer programas?

Si desea que los becerros reciban más nutrientes en la medida que van creciendo es benéfico mantener la proporción de mezcla igual y gradualmente proporcionar más volumen total de solución.

### Consejos para manejar la transición

- Asegure de saber como mezclar y suministrar los productos correctamente.
- No cambie un sustituto de leche con toda proteína láctea a uno de proteína alternativa sin considerar como cambiará el producto y el desempeño del becerro.
- No cambie de un producto medicado a uno no medicado sin considerar cambios en su programa de alimentación o de salud del becerro y manejo.

Haga seguimiento y compare para estar seguro de que los cambios que ha hecho han tenido un impacto positivo en su operación.