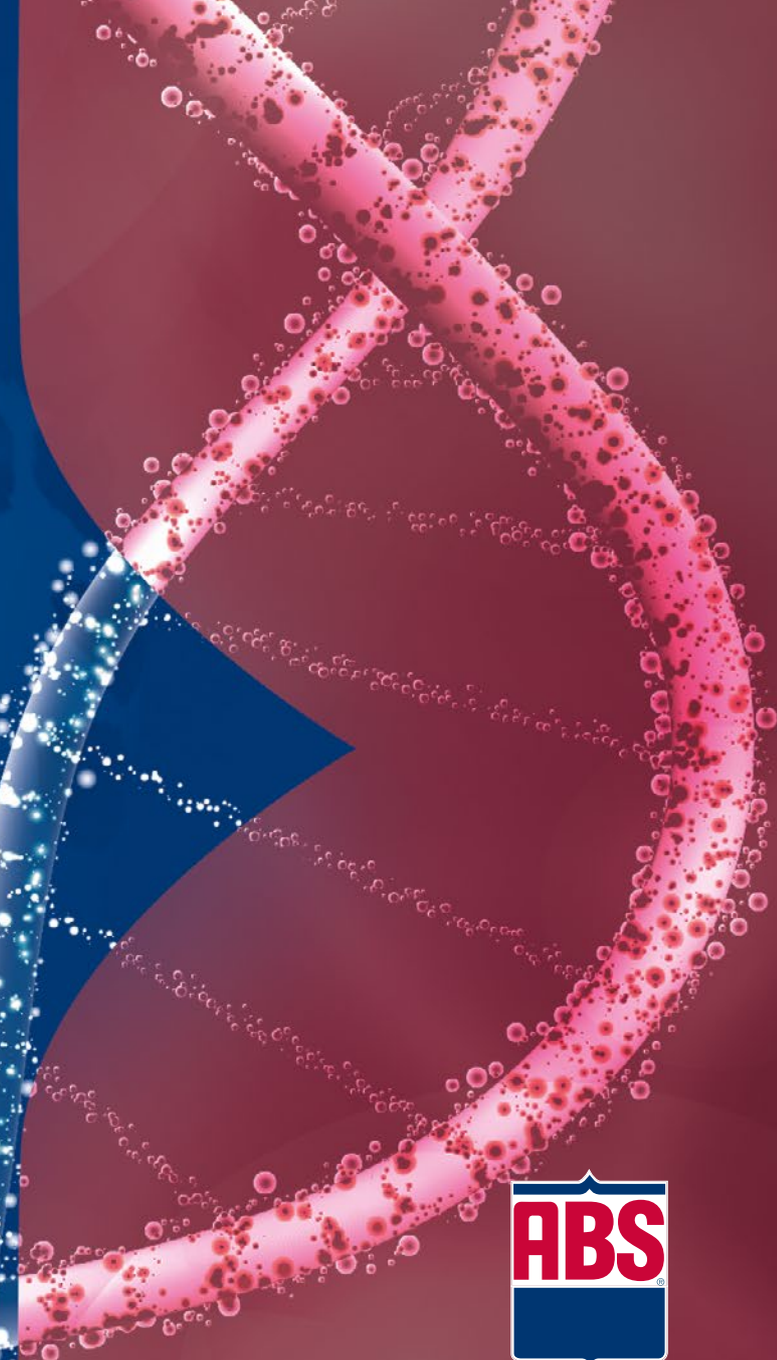


# PROTOCOLO DE TERNEROS

1º DÍA





El manejo de terneros al nacer favorece  
alcanzar el máximo potencial genético.

Varias prácticas de manejo recomendadas son compatibles en alineación con los Estándares de Oro de la Asociación de Terneros y Lecherías.

Los protocolos de gestión de terneros de ABS Beef InFocus \* son los siguientes:

# INMEDIATAMENTE DESPUÉS DEL NACIMIENTO



1

Retire el ternero lo más rápido posible del corral de maternidad para prevenir enfermedades y lesiones.

2

Sumerja el ombligo del ternero en tintura de yodo al 7% o una mezcla 1: 1 de clorhexidina y alcohol al 70% durante los primeros 30 minutos posteriores al nacimiento.

3

Etiquete al ternero según las pautas de Beef InFocus.

4

Con el calostro de alta calidad se debe alimentar en las siguientes 2 horas posteriores al nacimiento de acuerdo con el siguiente protocolo.

5

Registre la fecha de nacimiento, número de la madre, dificultad de parto y otra información relevante para el software de registros del predio.

6

Asegúrese que el pelaje del ternero esté seco y esponjado antes de la exposición a temperaturas inferiores a 15.5°C (60°F).



# RECOLECCIÓN Y ENTREGA DE CALOSTRO



1

El calostro debe recogerse durante las 4 horas posteriores al parto.

2

Las vacas, el equipo de ordeño, los contenedores de almacenamiento y recolección de calostro deben estar limpios. Evite el calostro de baja calidad y el calostro de animales positivos para Paratuberculosis.

3

Dentro de las 2 horas posteriores al nacimiento, Deben ser suministrados 3.8 litros de calostro de alta calidad (> 22 Brix). Esto es el equivalente al 10% del peso corporal de un ternero de 40 kilos; por lo tanto, un ternero más pequeño puede recibir menos y viceversa.

4

El calostro debe ser suministrado dentro de los primeros 30 minutos posteriores a la recolección, o enfriarse a 15.5°C (60°F) para luego refrigerarse o congelarse.

5

El calostro refrigerado debe ser utilizado dentro de las 48 horas posteriores a la recolección o desecharse. Al recalentar el calostro se debe calentar a 39°C (102°F).

6

Se debe volver a alimentar con 1.9 litros adicionales de calostro de alta calidad después de 12 horas de la primera alimentación.

7

En ausencia de calostro fresco de alta calidad: alimente con un sustituto de calostro que exceda los 150 gramos de IgG a los terneros recién nacidos dentro de las 2 horas posteriores al nacimiento, con una alimentación adicional superior a 50 g de IgG 12 horas después de la primera.



## REQUISITOS MEDIOAMBIENTALES

1

Limpié la cama en un área seca y bien aireada. Se recomiendan tener una cama de 15 a 25 centímetros.

2

La ventilación debe ser adecuada para las condiciones ambientales.

3

Los terneros deben protegerse de las inclemencias del tiempo, incluya sombra en instalaciones expuestas al sol.

4

El establo y los corrales individuales deben desinfectarse y limpiar los espacios entre terneros.

## PAUTAS ADICIONALES

1

Un protocolo apropiado de vacunación para el rebaño de vacas ayudará a producir calostro de alta calidad para los terneros.

2

Los terneros deben comenzar un protocolo de vacunación de inmediato, basado en las recomendaciones de su veterinario asesor.

3

El calostro debe revisarse periódicamente durante el momento de la alimentación para detectar el encuentro de bacterias y garantizar un manejo adecuado. El calostro adecuadamente pasteurizado proporciona una prevención óptima de la enfermedad.

4

Se debe ofrecer agua limpia, paja y concentrado a los terneros a partir del día 1 de vida, según lo recomendado por el asesor del predio.

5

Los terneros InFocus NO necesitan ser descornados, ya que tienen el gen mocho. Se ha corroborado con encuestas a los clientes.

