

3 Claves para un exitoso

MANEJO DEL CALOSTRO

Una cría recién nacida saludable, es el futuro de su hato. La clave para tener una cría sana comienza con su primer alimentación. Las becerras tienen un sistema inmune inmaduro y energía limitada reservada para nacer. El calostro les da la inmunidad y la energía que necesitan mediante la grasa del calostro para adaptarse al ambiente.

RAPIDEZ

CALIDAD

CANTIDAD

	<div><div>– Primera Toma</div><div>Tan pronto como sea posible después del nacimiento, lo ideal es entre 1–2 horas de vida.</div><div>– Segunda toma</div><div>Dentro de las siguientes 8 horas para garantizar 2 tomas en las primeras 12 horas de vida.</div></div>
	<div><div>Probar la calidad utilizando un refractómetro Brix óptico o digital:</div><div>–Excelente: >25% Brix – No se necesita suplementación</div><div>– Bueno: >22 – 25% Brix – Suplementación Opcional</div><div>–Adecuado: >18 – 22% Brix – Se sugiere suplementación</div><div>– Pobre: <18% Brix – Se requiere suplementación</div></div>
	<div><div>– Cantidad</div><div>Alimente con el 10% del peso corporal de la cría en calostro en la primera toma o siga los siguientes lineamientos:</div><div>SUFICIENTE: 2–3 litros / 100–150g de IgG</div><div>ÓPTIMO: 3–4 litros / 150–200g de IgG</div></div>

¿A qué temperatura debe estar el agua para una mezcla óptima del producto?

La temperatura del agua es extremadamente importante cuando se mezcla el calostro. Si el agua está muy fría, la solución se vuelve más difícil de mezclar y alimentar. Si la temperatura está muy caliente los anticuerpos del calostro en polvo pueden desnaturalizarse, disminuyendo su concentración y eficacia. Para garantizar tanto la mezcla como la transferencia de inmunidad, recomendamos mezclar el polvo con agua a 55°C.

¿Cuándo se debe considerar la alimentación con sonda esofágica o biberón?

Cuando se alimenta con sonda, es importante alimentar con un mínimo de 3 litros. Con la sonda el calostro va primero al rumen y no directamente al abomaso como cuando se alimenta con biberón. El rumen tiene una capacidad de 2 litros y el litro extra permite el rebazamiento hacia el abomaso para comenzar con la transferencia pasiva de anticuerpos hacia el torrente sanguíneo. Por tanto, cuando alimente con un volumen menor (menos de 3 litros), es más eficaz mediante la alimentación con biberón.

¿Qué tan rápido debo alimentar con calostro para lograr la Transferencia Pasiva?

Los becerros y becerras tienen un sistema inmune sin desarrollar y energía limitada reservada para su nacimiento. El calostro les da inmunidad y energía a través de la grasa del calostro para adaptarse al ambiente. Mientras más pronto se alimente (dentro de la primer hora de vida), mayor probabilidad habrá de que se levante y succione. **Recomendamos alimentar con calostro dentro de las primeras 12 horas de vida para una máxima absorción.**

¿Por qué escoger CBC en lugar de otro producto?

Derivado de Calostro Bovino – A diferencia de otros productos, los sustitutos de SCCL están hechos de calostro bovino natural recolectado de granjas lecheras que están autorizadas a producir leche para consumo humano. Otros productos están hechos de una mezcla de ingredientes para producir una “formula” y están hechos de suero de sangre y no tienen calostro en absoluto.

Seguro y Efectivo – Los productos de SCCL están respaldados por estudios científicos, y muestran su efectividad en muchas investigaciones independientes. Estos productos están aprobados como coadyuvantes en el tratamiento de la Falla en la Transferencia Pasiva de inmunidad. Esto garantiza la supervisión de cada lote para asegurar la calidad y seguridad de cada dosis. La etiqueta muestra “IgG Bovino” como producto con licencia de Biológico Veterinario.

Alta Transferencia de Inmunidad – Ya que los productos están hechos de calostro bovino natural, las moléculas de IgG están listas para absorberse para una máxima protección inmunológica.

Altos Niveles de factores Naturales – Los productos SCCL contienen grasa calostrual natural, una fuente única de energía que permite mantener la temperatura corporal durante las primeras horas de vida. También contiene factores de crecimiento críticos para el crecimiento y salud neonatal.

Fácil de Mezclar – Los productos SCCL vienen en un volumen conveniente para la ingesta. Esto significa que de manera conveniente cabe en un biberón estándar. Se mezcla fácilmente en 15 segundos.

¿Por qué escoger un sustituto de calostro en lugar del calostro materno?

* Niveles constantes de grasa calostrual e IgG * Sin riesgo de transmisión de enfermedades * Limpio y Seguro

Muchos de los riesgos y complicaciones se asocian a la recolección, almacenamiento, manejo, descongelación y pasteurización, por ello se vuelve más fácil y práctico el uso del sustituto de calostro, para permitir niveles constantes de IgG de manera limpia y efectiva.

CALOSTRO BOVINO COMPLETO

Entregando Alta Inmunidad

Calostro Bovino Natural

- * Hecho únicamente de calostro bovino natural. Simplemente calostro. Sin sangre, sin suero, huevo u otros ingredientes que no se encuentran naturalmente en el calostro.
- * Alto en factores de crecimiento y antibacteriales que se encuentran de manera natural como IgG, EGF, Tripsina, Lactoferrina y otros factores calostrales.

Alta Inmunidad

- * Moléculas de IgG listas para absorberse para una máxima protección inmune.
- * > 85% IgG1 – el anticuerpo más efectivo para proteger a las crías contra diarreas y neumonías.
- * Amplio espectro de anticuerpos con eficacia demostrada en 3 continentes.

Alto en Grasa Calostrual

- * Una importante fuente de energía que requieren las crías inmediatamente después del nacimiento.

Seguro y Efectivo

- * Libre de patógenos que causan las siguientes enfermedades: Tuberculosis, Brucelosis, Leucosis, Paratuberculosis, Salmonelosis, E. Coli y otros.
- * Cada lote es probado en becerros para su seguridad y eficacia.

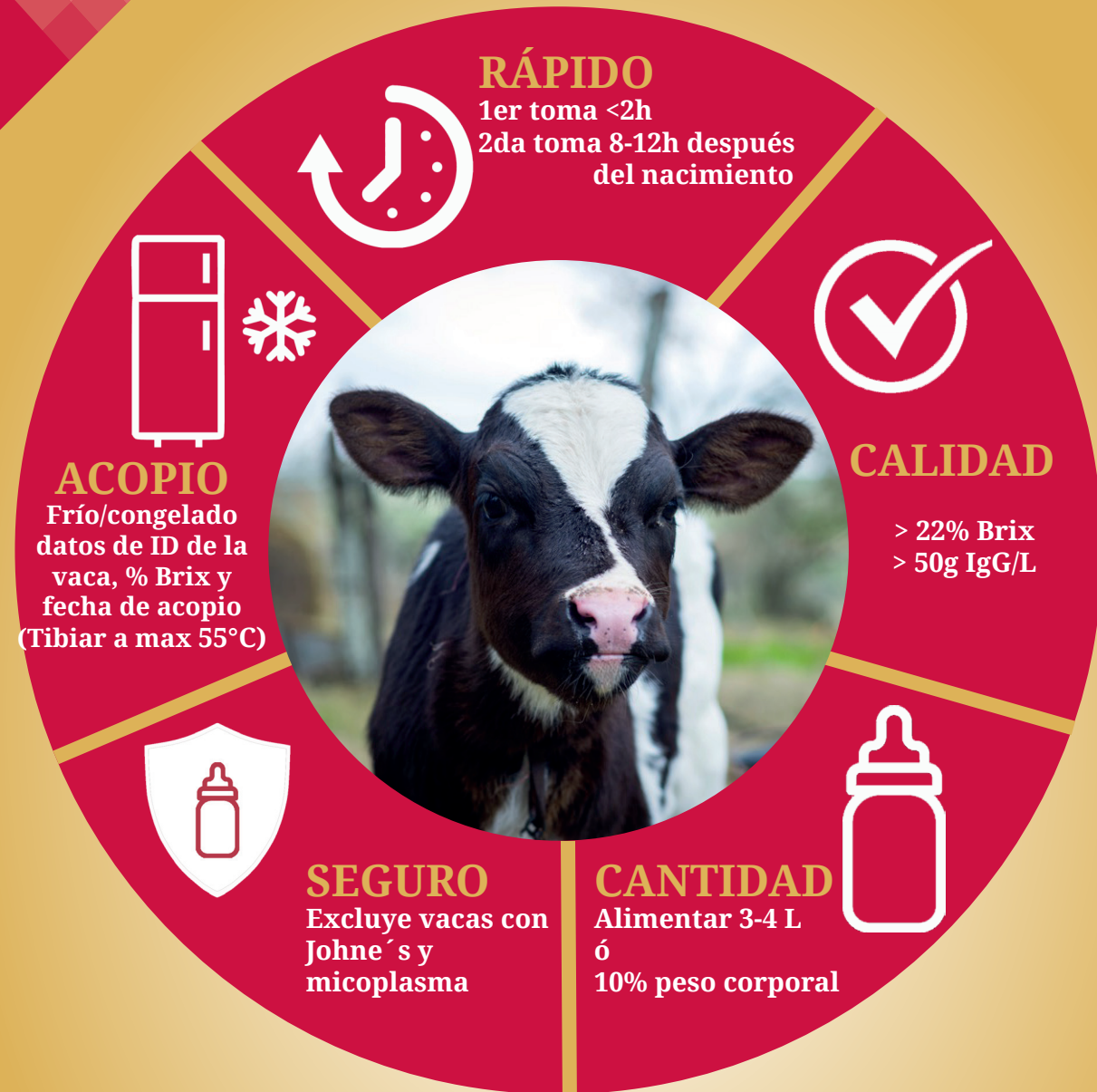
Conveniente

- * Se mezcla fácilmente * 3 años de vida en almacén

DESARROLLE TODO SU POTENCIAL GENÉTICO

El calostro apoya al sistema gastrointestinal después de 24 horas. Resultados en estudios demuestran que alimentar con calostro del día 2 al 14 de edad como suplemento en leche de transición, reduce la incidencia de diarreas, enfermedades respiratorias, e infecciones umbilicales, mayor ganancia de peso diaria y menos uso de antibióticos, reduciendo gastos de manejo generales y mano de obra



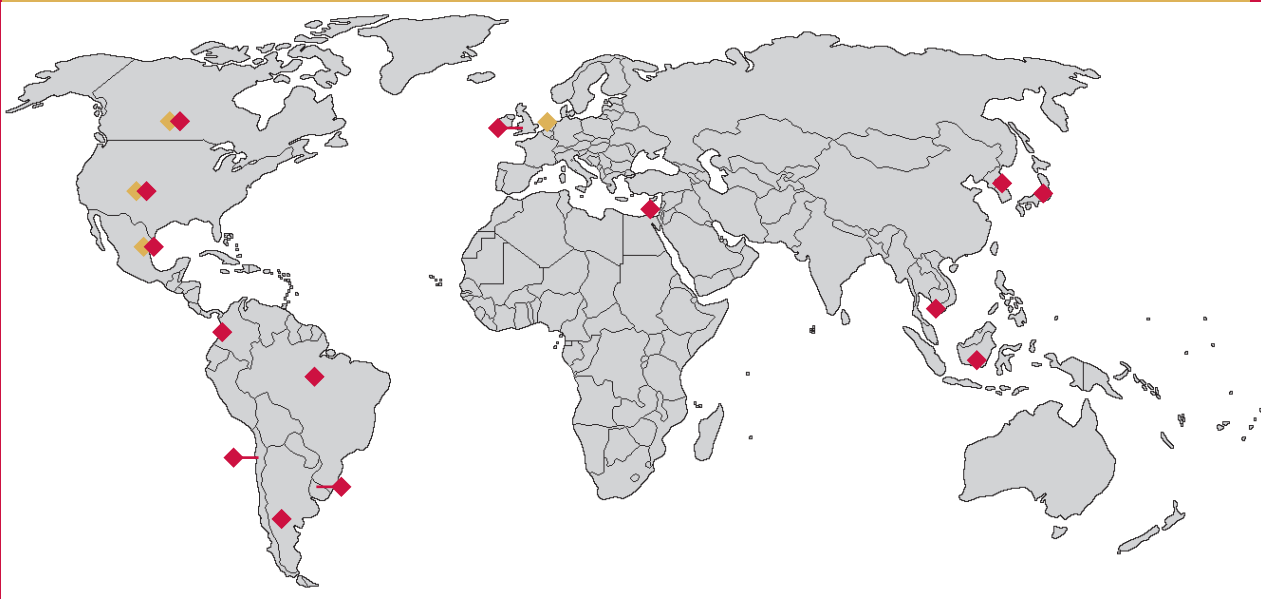


MANEJO DEL CALOSTRO

El futuro de su hato comienza con crías saludables, y la clave para tener becerras saludables está en sus primeras tomas de alimento. El calostro materno es un nutriente denso con proteínas y grasas únicas de calostro diseñadas específicamente para sus becerras recién nacidas. Para que sus crías se logren, es importante administrarles calostro a tiempo y con cuidado para optimizar su salud y desarrollo. Optimice su calostro estableciendo objetivos, desarrollando un protocolo y midiendo y registrando sus resultados.

Sin embargo, si existen problemas para mantener un protocolo de calostro exitoso, un producto de calostro es la solución perfecta.

SOMOS GLOBALES



Somos líderes mundiales y distribuimos nuestros productos en Canadá, Chile, Colombia, Brasil, México, Argentina, Uruguay, Inglaterra, Holanda, Israel, Japón, Korea, Thailandia, Indonesia y EUA e intentamos aumentar nuestra capacidad de exportación y estamos abiertos a desarrollar relaciones para importar nuestros productos en una variedad de formatos.

Desde 1994 SCCL se ha dedicado a ofrecer todos los productos de calostro bovino natural a nuestros clientes a nivel mundial. Nuestro éxito está respaldado por años de investigaciones por inmunólogos veterinarios de la Universidad de Canadá, la Western College of Veterinary Medicine que continuamente lidera a un grupo de científicos que crean los mejores productos de calostro en el mundo.

CIENCIA – Los productos que fabricamos se respaldan con la ciencia de inmunólogos que continuamente mejoran el conocimiento que tenemos sobre el calostro.

NATURALEZA – El calostro es el primer alimento más perfecto de la naturaleza y la pureza de nuestro producto radica en el mantenimiento de los elementos esenciales que la madre naturaleza brinda, mientras removemos todos los riesgos inherentes en productos naturales.

IMPORTANCIA – En SCCL nos importa. Nos importa el proceso de calidad que garantiza productos seguros y funcionales. Nos importa que nuestros productos mejoren la salud animal y mejore la línea de partida de los productores, que es probado para potencia, pureza, seguridad y eficacia que ofrezca un producto final de la mejor calidad.

Contacto SCCL México

M.V.Z. Rafael Nava
871-116-5597 cel.
rafael.nava@sccl.com

M.V.Z José María Gutiérrez
871-241-3185 cel.
jose.gutierrez@sccl.com

30 Molaro Place – Saskatoon SK Canada – S7K 6A2
phone 1-306-242-3185 toll free 1-866-242-3185 fax 1-306-373-5766
support@sccl.com www.sccl.com



WE ARE COLOSTRUM