



**Kalvolac Cair** es la primera y única leche en el mercado que incorpora el innovador concepto **CAIR**; que incluye hierbas y aceites esenciales que favorecen positivamente a la salud respiratoria de las terneras durante todo el año.

### **Ginseng siberiano**

Planta adaptogena, que estimula la respuesta inmune.

### Jengibre, pimienta y cúrcuma

Especias que estimulan la digestibilidad y nutrientes.

### Menta y eucaliptus

Aceites esenciales terpenoides, que tienen efecto antitusivo.

### Orégano y tomillo

Aceites esenciales fenólicos, que reducen presión de bacterias.

### Alholya

Planta febácea rica en mucilagos, que confieren protección de paredes del intestino.

### Regaliz

Planta fabácea rica en saponinas, que confieren protección a resfríos.

### Extractos de frutas y cebolla

Contienen flavonoides, que tienen efecto anti-inflamatorio.

Kalvolac CAIR contribuye positivamente en a la salud respiratoria de las terneras.

Composición Nutricional		
Proteína	22%	
Grasa	17%	
Fibra	0,1%	
Aditivo CAIR con hierbas y aceites esenciales		



### **ORIGEN PROTEÍNAS**

100% de origen lácteo, lo cual le confiere alta digestibilidad.

#### TIPOS DE GRASAS

Al menos el 40% de grasa proviene de aciete de coco, que es altamente digerible. Las partículas de grasa están micronizadas y recubiertas por proteína láctea.

### ▶ REDUCCIÓN DE TOS

Estudios muestran que cuando las terneras son alimentadas con **Kalvolac CAIR** durante 8 semanas, la tos se reduce en un 33% y se necesita menos medicación.

# AUMENTO DE INGESTA CONCENTRADO Y AUMENTO DE CRECIMIENTO

Estudios también muestran que cuando las terneras son alimentadas con Kalvolac CAIR durante 8 semanas, la ingesta de concentrado puede aumentar en un 15% y el crecimiento aumenta un 10%.

### ▶ RECOMENDACIÓN DE USO

Se puede comenzar a suministrar inmediatamente después del calostro. 1 Kg de **Kalvolac CAIR** en polvo equivale a 8 litros de leche.

### ▶ PROPIEDADES FÍSICAS

Tiene excelentes propiedades físicas, estable y muy soluble, no genera grumos, que pueden ser causantes de diarreas y esto facilita el manejo de la ternera. No precipita y es apta para uso de limentoadores automáticos o alimentación manual.

Respiración saludable, una pelaje brillante y un crecimiento óptimo. Claras características de la salud de las tarneras. La base para un rebaño sano y productivo y la clave para una lechería sostenible.





**Kalvostart Energy** es un sustituto de leche premium para terneras que puede ser administrado directamente después del calostro hasta las 9 semanas de vida.

### 100% DE PROTEÍNAS DE ORIGEN LÁCTEO

Tiene una alta concentración de proteínas exclusivas de la leche, que le dan una rápida digestibilidad para favorecer la ingesta de concentrado. Sumado a esto tiene una concentración óptima de metionina, lisina y treonina, aminoácidos esenciales que benefician el correcto desarrollo del ternero.

### **ENRIQUECIDO CON LACTOFERRINA BIO-ACTIVADA**

Proteína que presenta diversas funciones como son: la actividad antimicrobiana, antiinflamatoria, inmunomoduladora, antioxidante, antitrombótica y antitumoral, entre otras; por lo que a esta proteína se considera un componente muy importante para la respuesta innata de defensa dándole soporte al sistema inmunológico de la ternera complementado con el sistema Imagro<sup>®</sup>.

Kalvostart Energy, al tener un 20% de grasa provee energía adicional para que el ternero tenga una mayor ganancia diaria de peso sin sacar de sus reservas de mantención. Esto es muy importante sobre todo en climas fríos, como los predominantes en el sur de Chile cuando los requerimientos de energía aumentan (para mantener una temperatura corporal estable). También si son expuestos a diferentes patógenos antes del destete podrían necesitar más energía proveniente de la dieta, sobre todo si llegan a presentar diarrea u otras enfermedades, ya que las terneras en esta edad no tienen reservas significativas de energía en el organismo y para enfrentar ese mayor requerimiento deben obtenerla de la alimentación.

Finalmente antes de tomar la decisión por un sustituto, es muy importante detectar cual es el objetivo del sistema de alimentación de terneras, y ver, si este concuerda con el sustituto lácteo que se decida usar, ya que por ejemplo se puede optar por un sustituto lácteo Premium como es el KALVOSTART ENERGY, pero puede ser poco eficiente con el manejo sanitario (mala ingesta de calostro al nacimiento, falta de higiene en la ternerera, hacinamiento, utensilios deteriorados o mal higienizados, entre otros factores) traduciéndose en una alta mortalidad e impidiéndole al sustituto expresar todo su potencial.

- Excelentes propiedades físicas (solubilidad, no-higroscopicidad, estabilidad).
- Excelente relación entre proteínas de la leche y grasa.
- ▶ Composición constante y calidad de la leche.
- Alta concentración de grasas encapsuladas (grasa seca en spray drier).
- Enriquecido con emulsificante nutricional que facilita absorción.
- Alta concentración de proteínas de la leche.
- Niveles de vitaminas y elementos esenciales ajustados la necesidad de las terneras.
- Contiene Imagro® Concepto saludable. Enriquecido con lactoferrina bio-activada.
- Libre de patógenos. Inversión para mayores beneficios con las vacas futuras.

Análisis Químico	
Energía Metabolizable (EM)	19,0 MJ/kg
Humedad	4,0%
Proteína Bruta	22,0%
Grasa	20%
Minerales	9,0%
Fibra Cruda	0,0%
Lactosa	39,7%
Sodio	0,8%
Calcio	0,6%
Fósforo	0,6%
Lisina	2,0%
Metionina y Cistina	0,9%
Treonina	1,2%

Vitaminas	
Vitamina A	16.000 U.I.
Vitamina D3	4.500 U.I.
Vitamina E	300 ppm
Vitamina C	120 ppm







- ▶ Alimento completo de lactación para terneros
- ▶ Funciona en todos los sistemas de alimentación
- Compuesta por más de 70% de productos lácteos

El uso del sustituto de leche Nutrifeed es una propuesta altamente atractiva para los agricultores. Además de disminuir los costos de manera significativa, los resultados muestran que el sustituto de leche Nutrifeed mejora el crecimiento del ternero, mejora su salud, reduce los problemas de la crianza, aumenta el consumo de concentrados y forrajes, lo cual estimula el desarrollo ruminal.

## ¿Qué se puede esperar del sustituto lácteo Nutrifeed para terneros?

Kalvoquik es confeccionado con materias primas que cumplen conlos son confeccionados a partir de materias primas con altos estándar de calidad; suministradas por Campina, una de las Cooperativas Lecheras más grande de Europa

Nutrifeed posee un exclusivo sistema de secado en spray del suero que enriquece el contenido de proteínas, equilibrado los niveles de proteínas y grasas, de acuerdo a los requerimientos del mercado y de los clientes. Se administran minerales y vitaminas para lograr un crecimiento saludable. El sustituto lácteo para terneros está enriquecido con IMAGRO, único y exclusivo concepto de salud simbiótica que contiene una combinación de pre-bióticos, bacterias ácido lácticas y ácidos orgánicos. IMAGRO promueve una buena salud intestinal de una forma natural.

Las propiedades físicas, tales como fluidez, solubilidad y capacidad de reconstitución, hacen que el producto sea apto para todos los métodos de alimentación, como baldes o máquinas automáticas de alimentación. En la preparación de cualquier sustituto

lácteo se debe poner especial cuidado en la concentración, temperatura del agua, además de la adecuada higiene de la ternera.

Análisis Químico	
Energía Metabolizable (EM)	17,0 MJ/kg
Humedad	3,2%
Proteína Bruta	21,0%
Grasa	16,0%
Minerales	10%
Fibra Cruda	0,2%
Lactosa	41,0%
Sodio	0,9%
Calcio	0,7%
Fósforo	0,8%
Lisina	1,5%
Metionina y Cistina	0,7%
Treonina	0,8%

Vitaminas	
Vitamina A	16.000 U.I.
Vitamina D3	4.500 U.I.
Vitamina E	80 ppm
Vitamina C	120 ppm

 $\geq$ 





SUSTITUTO LECHE KALVOLAC CAIR x 25 KILOS

**0652075** 



SUSTITUTO LECHE KALVOQUICK x 25 KILOS

4 0642207



SUSTITUTO LECHE
KALVOSTART x 25 KILOS

**0617911** 



**VETER-BLOCK** 

x 10 kg 0531103 BATEA x 25 kilos 055801K



YEASACC x 25 KILOS

**4** 0586307



**ALIMENTO PERRO NUTRIDOG (15 KG)** 

0654779



**ALIMENTO CABALLO** 

TRAINING 25 kg

№ 0641928

OPTIMIX 25 kg

№ 0641790



VETERBLOCK x 10 KG

**0531103** 



ALFALFA CUBOS x 25 KG

0649392





Fabricado bajo la supervisión de profesionales calificados, Médicos Veterinarios y especialistas tanto de nivel nacional como internacional en Pet Food; lo que asegura que los contenidos de la fórmula brindan los beneficios deseados en la alimentación requerida por los perros.

ALTA DIGESTIBILIDAD 23% DE PROTEÍNA

OMEGA 3 Y6
PELO FUERTE Y BRILLANTE

ADITIVO PREBIÓTICO
AUMENTA EFICIENCIA ALIMENTARIA

CON EXTRACTO DE YUCCA REDUCE OLOR EN LAS HECES

ALTO NIVEL ENERGÉTICO APORTA 4.000 kcal/kg

15 PESO NETO ALIMENTO COMPLETO PARA PERRO ADULTO DESDE LOS 6 MESES DE EDAD

NO CONTIENE AROMAS ARTIFICIALES NI COLORANTES

### **NIVELES DE GARANTÍA**

Humedad (Máx.)	10,00%	100 g/kg
Proteína Bruta (Mín.)	23,00%	230 g/kg
Materia Fibrosa (Máx.)	3,00%	30 g/kg
Materia Mineral (Máx.)	7,50%	75 g/kg
Extracto Etéreo (Mín.	12,00%	120 g/kg
Calcio (Máx.)	1,60%	16 g/kg
Calcio (Mín.)	0,80%	8.000 mg/kg
Fósforo (Mín.)	0,70%	7.000 mg/kg
Sodio (Mín.)	0,2%	2.000 mg/kg
Potasio (Mín.)	0,6%	6.000 mg/kg
Ácido Linolénico (Mín.)	0,22%	2.200 mg/kg
Ácido Linoleico (Mín.)	2,0%	20 g/kg
L-Lisina (Mín.)	0,80%	8.000 mg/kg
Energia metabolizable (Mín.)	4.000 kca	al/kg



## ENRIQUECIMIENTO DEL PRODUCTO

Vitamina A (Mín.)	10.000,00 UI/kg	
Vitamina B1 (Mín.)	3,20 mg/kg	
Vitamina B12 (Mín.)	32,00 mcg/kg	
Vitamina B2 (Mín.)	6,00 mg/kg	
Vitamina B6 (Mín.)	2,00 mg/kg	
Vitamina D3 (Mín.)	1.000,00 UI/kg	
Vitamina E (Mín.)	62,00 UI/kg	
Vitamina K3 (Mín.)	1,00 mg/kg	
Biotina (Mín.)	60,00 mg/kg	
Niacina (Mín.)	20,00 mg/kg	
Colina (Mín.)	320,00 mg/kg	
Ácido Pantoténico (Mín.)	16,20 mg/kg	
Ácido Fólico (Mín.)	0,32 mg/kg	
Cobre (Mín.)	12,40 mg/kg	
Hierro (Mín.)	88,00 mg/kg	
lodo (Mín.)	1,00 mg/kg	
Manganeso (Mín.)	7,20 mg/kg	
Zinc (Mín.)	100,00 mg/kg	
Selenio (Mín.)	0,36 mg/kg	
USO PROHIBIDO EN LA ALIMENTACION DE RUMINANTES		

### **CUADRO DE CONSUMO**

La cantidad de comida sugerida, se debe dividir en al menos dos comidas. Cantidad diaria recomendada.

2 a 4 kg 40 a 75 gr PEQUEÑO 5 a 8 kg 75 a 120 gr 9 a 14 kg 120 a 180 gr MEDIANO 15 a 21 kg 180 a 250 gr



62