

**Fokkamel es un sustituto  
que se emplea para todo  
tipo de ganadería bovina**

Alto Contenido de aceites esenciales,  
vitaminas y minerales.  
Emulsificante de última generación  
**EMULSIZYM** evita la formación de GRUMOS.  
libres de antibióticos y preacidificados.



**ImpulSemillas®**  
Cultivando Futuro

# Fokkamel



Fokkamel



Fokkamel

Sustituto Lácteo  
Para Terneros

- No contiene caseína, lo cual permite consumo precoz de grano y fibra desarrollando rumen rápidamente.
- Los aceites esenciales y el emulsificante ( EMULSIZYM) estimulan el desarrollo de los sistemas nervioso, digestivo e inmune y facilita la solubilidad y digestibilidad de grasas. Disminución de diarreas.
- Evita cambios bruscos de pH en el cuajar, generando un medio ácido para una digestión más activa, evitando el crecimiento bacteriano causante de diarreas ( E. Coli, Salmonela).
- Su aporte de grasa de origen no animal, proporciona el nivel de energía requerido para desempeñar las funciones de desarrollo y crecimiento.
- Evita transmisión de enfermedades de mama a hija como brucella, DVB, mastitis, leucosis salmonella, Paratuberculosis y mycoplasma

## FOKKAMEL DOS

Es un sustituto lácteo para suministrar a partir de la toma del calostro. Es elaborado con la más apropiada combinación de proteínas lácteas y vegetales; permite reducir costos ya que es más económico.

Proteína	21%	Carbohidratos	45%
Grasa	17%	Aceites esenciales	
Cenizas	11%	Y emulsificante	0.05%
Fibra	1%	Presentación I, 10 - 25Kilos	

## ESQUEMAS DE MEZCLA

FOKKAMEL + AGUA	FOKKAMEL	Agua a 45°C - 50°C	
(litros)	(gramos)	(gramos)	(litros)
1	150	125	0.90
2	300	250	1.80
3	450	375	2.70
4	600	500	3.60
5	750	625	4.50
6	900	750	5.40
7	1050	875	6.30
8	1200	1000	7.20
9	1350	1125	8.10
10	1500	1250	9.00

## ESQUEMA DE ALIMENTACIÓN SUGERIDA

Edad	Cantidad día
Día 1 - 3	Calostro
Día 4 - 7	4 Lt / día
Semana 2 - 8	6 Lt / día
Semana 9 - 11	4 Lt / día
Semana 12 - 13	2 Lt / día ( 1 Toma)
Semana 14	Destete

# COMO PREPARAR



1 Mida la cantidad de polvo indicada en el esquema de mezcla, según la cantidad de terneros a alimentar



2 Use agua caliente aproximadamente la mitad a 50°C, compruebe con un termómetro



3 Vierta el polvo ya medido en agua caliente



4 Revuelva con un batidor hasta que no queden grumos



5 Añada el resto de agua fría requerida. Debe lograrse una temperatura óptima entre 37 - 38°C



Fokkamel

