



SmartFeed®

La croissance intelligente

Celtilait
Aliments d'allaitement



La vaca lechera perfecta se construye desde el nacimiento

Optimice sus resultados adoptando el nuevo concepto de lactancia

PRIMVO SmartFeed®

Leche maternizada por la reposición de las novillas

Concepto SmartFeed

- Una fase optimizada de lactancia para preparar un primer parto precoz y una mejor producción lechera
- Una formulación equilibrada (ratio Proteínas digestibles / Energía metabolizable)
- Niveles nutricionales elevados (aminoácidos, materias grasas y lactosa)
- Una oferta de planes de alimentación adaptados a cada estrategia de ganadería

PRIMVO

Fabricado en el
carazón de un
complejo lácteo

Contiene 50% de
leche desnatada
"instant"

Los contenidos
en vitaminas y
oligoelementos
permiten cubrir
todos los niveles de
necesidad de los
terneros

Las materias grasas
son incorporada por
la técnica "SPRAY"
para una mejor
digestibilidad

Materias primas a
alta digestibilidad
y probióticos :
excelente seguridad
digestiva

Dilución fácil
en agua caliente
a 45/50°C

N. Réf. : 30/06/2020\ FT SmartFeed PRIMVO ESP

OUEST ELEVAGE - 380 Lesgall an Taro - CS 60068 - 29260 Ploudaniel - FRANCE

Tél. (33) 02 98 36 21 80 - Fax (33) 02 98 36 21 89 - <http://www.celtilait.com> - e-mail : celtilait@celtilait.com



SmartFeed®
La croissance intelligente

Celtilait
Aliments d'allaitement

Adaptado a la utilización en nodriza

PRIMVO

Leche maternizada por la reposición de las novillas

GARANTÍAS

Composición

Leche desnatada (50 %), Lactosuero, Aceite de palma, Aceite de copra, Proteína de trigo, Harina de trigo, Almidón(Trigo), Cloruro de sodio, Sulfato de magnesio, Hidróxido de magnesio, Carbonato de calcio.

Componentes analíticos (%)

Proteína bruta	22.0
Aceites y grasas brutos	18.5
Celulosa bruta.....	0.1
Cenizas brutas.....	7.0
Calcio.....	0.7
Sodio.....	0.6
Fósforo.....	0.7

Aditivos por Kg

Antioxidante	
E321 B.H.T.	31 ppm
Vitaminas	
3a672a Vit. A (Acetato de retinilo).....	25 000 UI
3a671 Vit. D3	10000 UI
3a700 Vit. E (acetato de todo-rac- α - tocoferilo)	85 UI
3a710 Vit. K3.....	4 mg
3a821 Vit. B1.....	10 mg
3a300 Vit. C (ácido L-ascorbique).....	150 mg
Oligoelementos	
3b103 E1 Hierro (sulfato ferroso monohidratado)	40 mg
3b405 Cobre (sulfato cúprico pentahidratado)	10 mg
3b603 Cinc (óxido de cinc)	120 mg
3b503 Manganeso (sulfato de manganeso monohidratado).....	68 mg
3b202 Iodo (iodato de calcio anhidro).....	0.1 mg
3b801 Selenio (selenito de sodio).....	0.2 mg
Stabilisateur de la flore intestinale	
4b1708 Enterococcus Faecium NCIMB 11181	1,5*10 ⁹ CFU

Las indicaciones de composición son susceptibles de variar según el contexto de precios de las materias primas

MODO DE EMPLEO

- Coger la mitad del volumen de agua a 45° - 50°C.
- Añadir la cantidad de **PRIMVO** y mezclar
- Completar con agua tibia.
- Distribuir a 38 - 40°C

CONSEJO DE UTILIZACIÓN

- Vigilar la limpieza del material.
- Limpiar los utensilios después de uso.
- Devolver los cubos antes de amontonarlos.
- Almacenar la leche en un lugar seco.
- Cerrar la bolsa después de utilización.
- Respetar la temperatura de distribución entre 38° y 40°C.
- Verificar periódicamente la potabilidad del agua por un análisis.

PLANO DE ALIMENTACIÓN

2 tomas por día

Edad	Volumen de toma	Número de tomas/día	Polvo de leche maternizada + agua	
1 - 4 días	2,0 / 2,5 litros	2	Calostro	minimo 4 litros de calostro antes de 0/12 horas de vida
5 ^{ème} día mañana	2,0 litros	1	toma rehidratante	agua + Paja o heno + Pienso ad libitum
5 ^{ème} día tarde	2,5 litros	1	0,360 kg (1kg + 6 litros agua)	
6 - 7 día	2,5 litros	2	0,360 kg (1kg + 6 litros agua)	
2 ^{ème} semana	3,0 litros	2	0,430 kg (1kg + 6 litres eau)	
3 ^{ème} à 6 ^{ème} sem.	3,5 litros	2	0,500 kg (1kg + 6 litros agua)	
7 ^{ème} semana	2,5 litros	2	0,360 kg (1kg + 6 litros agua)	
8 ^{ème} semana	2,5 litros	1	0,360 kg (1kg + 6 litros agua)	
9 ^{ème} semana	2,5 litros	1	0,360 kg (1kg + 6 litros agua)	
10 ^{ème} semana	2,5 litros	1	0,360 kg (1kg + 6 litros agua)	
11 ^{ème} semana	Destete cuando el ternero come un minimo de 2kg de alimento seco al día			

1 toma al día a partir del tercera semana

Edad	Volumen de toma	Número de tomas/día	Polvo de leche maternizada + agua	
1 - 4 días	2,0 / 2,5 litros	2	Calostro	minimo 4 litros de calostro antes de 0/12 horas de vida
5 ^{ème} día mañana	2,0 litros	1	toma rehidratante	agua + Paja o heno + Pienso ad libitum
5 ^{ème} día tarde	2,5 litros	1	0,360 kg (1kg + 6 litros agua)	
6 - 7 día	2,5 litros	2	0,360 kg (1kg + 6 litros agua)	
2 ^{ème} semana	3,0 litros	2	0,430 kg (1kg + 6 litros agua)	
3 ^{ème} semana	4,0 litros	1	0,800 kg (1kg + 4 litros agua)	
4 ^{ème} à 6 ^{ème} sem.	4,5 litros	1	0,900 kg (1kg + 4 litros agua)	
7 ^{ème} semana	3,5 litros	1	0,700 kg (1kg + 4 litros agua)	
8 ^{ème} semana	2,5 litros	1	0,500 kg (1kg + 4 litros agua)	
9 ^{ème} semana	2,0 litros	1	0,400 kg (1kg + 4 litros agua)	
10 ^{ème} semana	2,0 litros	1	0,400 kg (1kg + 4 litros agua)	
11 ^{ème} semana	Destete cuando el ternero come un minimo de 2kg de alimento seco al día			



Memorandum Calostro :

- Cuidar el higiene al momento de recoger el calostro (ubre, recipiente...)
- Evaluar la calidad del calostro (calostrometro)
- Distribuir inmediatamente después del ordeño o la refrigeración
- 2L en las 4 primeras horas de vida luego 2L en las 12 horas.

Distribuido por :

Celtilait
Aliments d'allaitement

QUEST ELEVAGE - 380 Lesgall an Taro - CS 60068 - 29260 Ploudaniel - FRANCE
Tél. (33) 02 98 36 21 80 - Fax (33) 02 98 36 21 89
<http://www.celtilait.com> - e-mail : celtilait@celtilait.com