

# MILKYPRO 50 INSTANTANÉ

## ■ ALIMENT D'ALLAITEMENT POUR GÉNISSES DE RENOUVELLEMENT



- Une phase allaitement optimisée pour préparer un vêlage précoce et une meilleure production laitière
- Une formulation équilibrée rapport Protéines digestibles/ Energie métabolisable
- Des niveaux nutritionnels élevés : acides aminés, matières grasses et lactose
- Une offre de plans d'alimentation adaptés à chaque stratégie d'élevage

## ■ FABRIQUÉ AU CŒUR D'UN COMPLEXE LAITIER

## ■ CONTIENT 50% DE POUDRE DE LAIT «INSTANT»

## ■ LES TENEURS EN VITAMINES ET OLIGO-ÉLÉMENTS PERMETTENT DE COUVRIR TOUS LES NIVEAUX DE BESOIN DES VEAUX

## ■ MATIÈRES PREMIÈRES À HAUTE DIGESTIBILITÉ ET PROBIOTIQUES : EXCELLENTE SÉCURITÉ DIGESTIVE

## ■ DILUTION INSTANTANÉE DANS DE L'EAU CHAUDE À 45/50°C

# COMPOSITION ET CONSTITUANTS ANALYTIQUES

## COMPOSITION

Lait écrémé (50 %), Lactosérum, Huile de Palme, Huile de Coprah, Protéines de blé, Farine de blé, Amidon (Blé), Chlorure de sodium, Sulfate de magnésium, Hydroxyde de magnésium, Matière grasse laitière, Carbonate de calcium;

Les indications de composition sont susceptibles de varier en fonction du contexte matières premières

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute	22.0 %
Matières grasses brutes	18.5 %
Cellulose brute	0.1 %
Cendres brutes	7.5 %
Calcium	0.9 %
Sodium	0.5 %
Phosphore	0.6 %

## VITAMINES

3a672a Vit. A (acétate de rétinol)	25 000 UI
3a671 Vit. D3	10 000 UI
3a700 Vit. E Vit. E (Ac Alpha Toc Tot Rac)	85 UI
3a710 Vit. K3	4 mg
3a821 Vit. B1	10 mg
3a300 Vit. C (acide L-ascorbique)	150 mg

## ANTIOXYGÈNE

E321 B.H.T.	31 ppm
-------------	--------

## OLIGO-ÉLÉMENTS

3b103 Fer (sulfate ferreux monohydraté)	40 mg
3b405 Cuivre (sulfate cuivrique pentahydraté)	10 mg
3b603 Zinc (oxyde de zinc)	120 mg
3b503 Manganèse (sulfate manganéux monohydraté)	68 mg
3b202 Iode (iodate de calcium anhydre)	0.1 mg
3b801 Sélénium (sélénite de sodium)	0.2 mg

## STABILISATEUR DE LA FLORE INTESTINALE

4b1708 Enterococcus Faecium NCIMB 11181	1,5*10 <sup>9</sup> CFU
---	-------------------------

## ■ MODE D'EMPLOI

- Verser la moitié du volume d'eau à 45°C - 50°C.
- Verser la quantité de MILKYPRO 50 Instantané et mélanger
- Compléter avec de l'eau tiède.
- Servir à 38 - 40°C.

## ■ CONSEIL D'UTILISATION

- Veiller à la propreté du matériel.
- Nettoyer les ustensiles après usage.
- Retourner les seaux avant de les empiler.
- Stocker le lait dans un endroit sec.
- Fermer le sac après utilisation.
- Respecter la température de distribution entre 38° et 40°C.
- Vérifier périodiquement la potabilité de l'eau par une analyse.

## ■ PLANS D'ALIMENTATION INDICATIFS 2 REPAS PAR JOUR

Age	Volume du repas	Nombre repas/j	Poudre de lait + eau	
1 - 4 jours	2,0 / 2,5 litres	2	Colostrum	Mini 4 litres de colostrum avant 10/12h de vie
5ème jour matin	2,0 litres	1	Repas réhydratant	Eau + paille ou foin + aliment à volonté
5ème jour soir	2,5 litres	1	0,360 kg	
6 - 7 jours	2,5 litres	2	0,360 kg	
2ème sem.	3,0 litres	2	0,430 kg	
3ème à 6ème sem.	3,5 litres	2	0,500 kg	
7ème semaine	2,5 litres	2	0,360 kg	
8ème semaine	2,5 litres	1	0,360 kg	
9ème semaine	2,5 litres	1	0,360 kg	
10ème semaine	2,5 litres	1	0,360 kg	
11ème semaine	Sevrage quand la génisse mange 2kg minimum d'aliment sec par jour			

## ■ PLANS D'ALIMENTATION INDICATIFS 1 REPAS PAR JOUR À PARTIR DE LA 3ÈME SEMAINE

Age	Volume du repas	Nombre repas/j	Poudre de lait + eau	
1 - 4 jours	2,0 / 2,5 litres	2	Colostrum	Mini 4 litres de colostrum avant 10/12h de vie
5ème jour matin	2,0 litres	1	Repas réhydratant	Eau + paille ou foin + aliment à volonté
5ème jour soir	2,5 litres	1	0,360 kg	
6 - 7 jours	2,5 litres	2	0,360 kg	
2ème semaine	3,0 litres	2	0,430 kg	
3ème semaine	4,0 litres	1	0,800 kg	
4ème à 6ème sem.	4,5 litres	1	0,900 kg	
7ème semaine	3,5 litres	1	0,700 kg	
8ème semaine	2,5 litres	1	0,500 kg	
9ème semaine	2,0 litres	1	0,400 kg	
10ème semaine	2,0 litres	1	0,400 kg	
11ème semaine	Sevrage quand la génisse mange 2kg minimum d'aliment sec par jour			