

Plan sécurité PRÉPARATION DU LAIT

- Verser 50 % du volume d'eau nécessaire dans le récipient.
- Verser l'aliment préalablement pesé dans le récipient de mélange.
- **3** Délayer

- Rajouter de l'eau chaude/froide jusqu'à atteindre le volume désiré et une température de buvée de 40°C.
- **5** Brasser le mélange final pendant 30 secondes.

PLAN SÉCURITÉ : 2 REPAS / JOUR (125 G/L)					
Age	Nombre de repas/J	Volume de buvée(L)	Qté de poudre/ repas (kg)	Volume d'eau/Repas(L)	
J1 à J4	2	2.5	Colostrum	Colostrum	
J5 matin	2	2	Réhydratant	Réhydratant	
J5 soir	1	2.5	0.310	2.2	
J6 et 7	2	2.5	0.310	2.2	
Semaine 2	2	3	0.375	2.7	
Semaine 3 à 6	2	3.5	0.440	3.1	
Semaine 7	2	2.5	0.310	2.2	
Semaine 8 à 10	1	2.5	0.310	2.2	



PRÉPARATION

PLAN SÉCURITÉ : 2 REPAS/JOUR (125 G/L)					
Volume buvée par repas (L)	Quantité Aliment Allaitement par repas (kg)	Volume d'eau par repas (L)			
1	0.125	0.9			
2	0.25	1.8			
3	0.375	2.6			
4	0.5	3.5			
5	0.625	4.4			
6	0.75	5.3			
7	0.875	6.1			
8	1	7.0			
9	1.125	7.9			
10	1.25	8.8			
11	1.375	9.6			
12	1.5	10.5			
13	1.625	11.4			
14	1.75	12.3			
15	1.875	13.1			



- Attention hygiène : récolte du colostrum (mamelle, récipient...)
- Evaluer la qualité du colostrum (pèse colostrum ou réfractomètre)
- Distribuer immédiatement après la traite ou réfrigération
- 2L dans les 4 premières heures de vie puis 2L dans les 12 h