

ALIMENT D'ALLAITEMENT TABLE DE BUVÉE



Technique **ONCE A DAY** en mélange au **lait entier**

Règles à respecter

1

Prévoir un sachet repas réhydratant pour la **TRANSITION** colostrum phase lactée

2

Respecter le plan et la **CONCENTRATION** pour la préparation de l'aliment

3

Attention à la **TEMPÉRATURE** de distribution
Buvée : 40 à 45°C

4

Mise à disposition dès le 1^{er} jour d'un **ALIMENT 1^{er} ÂGE**, d'**EAU POTABLE** et de **PAILLE**.

Plan d'allaitement

Semaine	Jour	Repas/jour	L de buvée /repas
1	1 à 2	Colostrum 1,5L à 2L trois fois / jour	
	3	1	2L de colostrum (matin) 1 sachet repas (soir)
	4 à 7	1	2
2	/	1	2
3	/	1	3
4 à 6	/	1	4
7 à 8	/	1	3
9	/	1	2
SEVRAGE			

Concentration

➔ En g/litre de lait entier : 50

TABLE DE BUVÉE

➔ **Exemple 36L de buvée** : sélectionner la ligne **30** et la colonne **6** et ainsi lire le volume d'eau et la quantité d'aliment nécessaire à la buvée,

Soit : **36L** de buvée = **35L** de lait entier + **1,7kg** d'aliment d'allaitement **UNIVOR TECH**

Volume de buvée (litre)		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	Volume lait (l)	0,0	1,0	2,0	2,9	3,9	4,9	5,8	6,8	7,8	8,7
	Quantité AA (kg)	0	0,050	0,100	0,150	0,200	0,250	0,300	0,350	0,400	0,450
10	Volume lait (l)	9,7	10,7	11,6	12,6	13,6	14,5	15,5	16,5	17,4	18,4
	Quantité AA (kg)	0,450	0,500	0,550	0,600	0,650	0,700	0,750	0,800	0,850	0,900
20	Volume lait (l)	19,5	20,5	21,5	22,5	23,5	24,5	25,5	26,5	27,5	28,0
	Quantité AA (kg)	0,900	1	1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4
30	Volume lait (l)	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
	Quantité AA (kg)	1,4	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8
40	Volume lait (l)	39	40	41	41,5	42,5	43,5	44,5	45,5	46,5	47,5
	Quantité AA (kg)	1,8	1,9	1,9	2	2	2,1	2,1	2,2	2,2	2,3
50	Volume lait (l)	48,5	49,5	50,5	51,5	52,5	53,5	54,5	55,5	56	57
	Quantité AA (kg)	2,3	2,3	2,4	2,4	2,5	2,5	2,6	2,6	2,7	2,7
60	Volume lait (l)	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
	Quantité AA (kg)	2,7	2,8	2,8	2,9	2,9	3	3	3,1	3,1	3,2
70	Volume lait (l)	68	69	69,5	70,5	71,5	72,5	73,5	74,5	75,5	76,5
	Quantité AA (kg)	3,2	3,2	3,3	3,3	3,4	3,4	3,5	3,5	3,6	3,6
80	Volume lait (l)	77,5	78,5	79,5	80,5	81,5	82,5	83	84	85	86
	Quantité AA (kg)	3,6	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9	4	4	4,1
90	Volume lait (l)	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
	Quantité AA (kg)	4,1	4,1	4,2	4,2	4,3	4,3	4,4	4,4	4,5	4,5