

ALIMENT D'ALLAITEMENT TABLE DE BUVÉE



Chevrettes d'élevage

DISTRIBUTION RATIONNÉE

Règles à respecter

1

COLOSTRUM : faire téter les chevrettes dès les premières heures, ou donner 0,25 litre de colostrum de vache suivant la naissance (0,5 litre dans les 12h). Lorsque le colostrum est de qualité moyenne, utiliser des seringues colostrales.

2

TEMPÉRATURE de préparation à contrôler => mélanger dans l'eau à 45°C -50°C avec un fouet pendant 1 minute.

Température de distribution : **buvée à 42°-44°C.**

3

CONCENTRÉ DE SEVRAGE : à distribuer dès le 8ème jour, accompagné de bonne paille et d'eau propre à volonté, tempérée et potable.

Plan d'allaitement

Semaine	Nombre de repas	Litres de buvée /jour
1	3	1
2	2	1,5
3	2	2
4 à 7	2	2,5
8	2	1,5
9	1	1
SEVRAGE		

Concentration

➔ En g/litre de buvée : 145

TABLE DE BUVÉE

➔ **Exemple** : sélectionner la ligne **10** et la colonne **2** et ainsi lire le volume d'eau et la quantité d'aliment nécessaire à la buvée,
Soit : **12L** de buvée = **10,7L** d'eau + **1,7kg** d'aliment d'allaitement **AGNODOR**

Volume de buvée (litre)		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	Volume eau (l)	0,0	0,9	1,8	2,7	3,6	4,5	5,4	6,3	7,2	8,1
	Quantité AA (Kg)	0,0	0,15	0,29	0,44	0,58	0,73	0,87	1,02	1,16	1,31
10	Volume eau (l)	8,9	9,8	10,7	11,6	12,5	13,4	14,3	15,2	16,1	17,0
	Quantité AA (Kg)	1,5	1,6	1,7	1,9	2,0	2,2	2,3	2,5	2,6	2,8
20	Volume eau (l)	18,0	19,0	20,0	20,5	21,5	22,5	23,5	24,5	25,0	26,0
	Quantité AA (Kg)	2,9	3,1	3,2	3,4	3,5	3,7	3,8	4,0	4,1	4,3
30	Volume eau (l)	27,0	28,0	28,5	29,5	30,5	31,5	32,5	33,0	34,0	35,0
	Quantité AA (Kg)	4,4	4,5	4,7	4,8	5,0	5,1	5,3	5,4	5,6	5,7
40	Volume eau (l)	36,0	36,5	37,5	38,5	39,5	40,5	41,0	42,0	43,0	44,0
	Quantité AA (Kg)	5,8	6,0	6,1	6,3	6,4	6,6	6,7	6,9	7,0	7,2