ALIMENT D'ALLAITEMENT TABLE DE BUVÉE



DISTRIBUTION RATIONNÉE

Règles à respecter

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.

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.

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



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									



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 (I)	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 (I)	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 (I)	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 (I)	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 (I)	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

Suivez-nous sui