

PREPARATION de l'aliment d'allaitement

Table de buvée à utiliser uniquement avec la technique **ONCE A DAY**



TECHNIQUE ONCE A DAY

Dès le 3^{ème} jour, **1** seul repas par jour !

Exemple pour 36 litres 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

Concentration en g/litre d'eau -> 230
Concentration en g/litre de buvée ->200

soit : **30,6** litres d'eau chaude
7,2 kg d'aliment d'allaitement

Volume de buvée (litre)		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	Volume eau (l)	0,00	0,85	1,70	2,55	3,40	4,25	5,10	5,95	6,80	7,65
	Quantité AA (Kg)	0,0	0,2	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8
10	Volume eau (l)	8,5	9,4	10,2	11,1	11,9	12,8	13,6	14,5	15,3	16,2
	Quantité AA (Kg)	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8
20	Volume eau (l)	17,0	17,9	18,7	19,6	20,4	21,3	22,1	23,0	23,8	24,7
	Quantité AA (Kg)	4,0	4,2	4,4	4,6	4,8	5,0	5,2	5,4	5,6	5,8
30	Volume eau (l)	25,5	26,4	27,2	28,1	28,9	29,8	30,6	31,5	32,3	33,2
	Quantité AA (Kg)	6,0	6,2	6,4	6,6	6,8	7,0	7,2	7,4	7,6	7,8
40	Volume eau (l)	34,0	34,9	35,7	36,6	37,4	38,3	39,1	40,0	40,8	41,7
	Quantité AA (Kg)	8,0	8,2	8,4	8,6	8,8	9,0	9,2	9,4	9,6	9,8
50	Volume eau (l)	42,5	43,4	44,2	45,1	45,9	46,8	47,6	48,5	49,3	50,2
	Quantité AA (Kg)	10,0	10,2	10,4	10,6	10,8	11,0	11,2	11,4	11,6	11,8
60	Volume eau (l)	51,0	51,9	52,7	53,6	54,4	55,3	56,1	57,0	57,8	58,7
	Quantité AA (Kg)	12,0	12,2	12,4	12,6	12,8	13,0	13,2	13,4	13,6	13,8
70	Volume eau (l)	59,5	60,4	61,2	62,1	62,9	63,8	64,6	65,5	66,3	67,2
	Quantité AA (Kg)	14,0	14,2	14,4	14,6	14,8	15,0	15,2	15,4	15,6	15,8
80	Volume eau (l)	68,0	68,9	69,7	70,6	71,4	72,3	73,1	74,0	74,8	75,7
	Quantité AA (Kg)	16,0	16,2	16,4	16,6	16,8	17,0	17,2	17,4	17,6	17,8
90	Volume eau (l)	76,5	77,4	78,2	79,1	79,9	80,8	81,6	82,5	83,3	84,2
	Quantité AA (Kg)	18,0	18,2	18,4	18,6	18,8	19,0	19,2	19,4	19,6	19,8

