

Weight Gain Schedule--One Week Follow-up (4g/kg/jour)

Weight (in kg) at Visit # Poids (kg) à la visite #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12	12.34	12.68	13.04	13.40	13.78	14.16	14.56	14.97
12.05	12.39	12.73	13.09	13.46	13.83	14.22	14.62	15.03
12.1	12.44	12.79	13.15	13.51	13.89	14.28	14.68	15.09
10.15	10.43	10.73	11.03	11.34	11.65	11.98	12.31	12.66
10.2	10.49	10.78	11.08	11.39	11.71	12.04	12.38	12.72
10.25	10.54	10.83	11.14	11.45	11.77	12.10	12.44	12.78
10.3	10.59	10.88	11.19	11.50	11.83	12.16	12.50	12.85
10.35	10.64	10.94	11.24	11.56	11.88	12.22	12.56	12.91
10.4	10.69	10.99	11.30	11.61	11.94	12.27	12.62	12.97
10.45	10.74	11.04	11.35	11.67	12.00	12.33	12.68	13.03
10.5	10.79	11.10	11.41	11.73	12.05	12.39	12.74	13.10
10.55	10.85	11.15	11.46	11.78	12.11	12.45	12.80	13.16
10.6	10.90	11.20	11.52	11.84	12.17	12.51	12.86	13.22
10.65	10.95	11.25	11.57	11.89	12.23	12.57	12.92	13.28
10.7	11.00	11.31	11.62	11.95	12.28	12.63	12.98	13.35
10.75	11.05	11.36	11.68	12.01	12.34	12.69	13.04	13.41
10.8	11.10	11.41	11.73	12.06	12.40	12.75	13.10	13.47
10.85	11.15	11.47	11.79	12.12	12.46	12.81	13.16	13.53
10.9	11.21	11.52	11.84	12.17	12.51	12.86	13.22	13.59
10.95	11.26	11.57	11.90	12.23	12.57	12.92	13.29	13.66
11	11.31	11.62	11.95	12.28	12.63	12.98	13.35	13.72
11.05	11.36	11.68	12.00	12.34	12.69	13.04	13.41	13.78
11.1	11.41	11.73	12.06	12.40	12.74	13.10	13.47	13.84
11.15	11.46	11.78	12.11	12.45	12.80	13.16	13.53	13.91
11.2	11.51	11.84	12.17	12.51	12.86	13.22	13.59	13.97
11.25	11.57	11.89	12.22	12.56	12.92	13.28	13.65	14.03
11.3	11.62	11.94	12.28	12.62	12.97	13.34	13.71	14.09
11.35	11.67	11.99	12.33	12.68	13.03	13.40	13.77	14.16
11.4	11.72	12.05	12.38	12.73	13.09	13.45	13.83	14.22
11.45	11.77	12.10	12.44	12.79	13.15	13.51	13.89	14.28
11.5	11.82	12.15	12.49	12.84	13.20	13.57	13.95	14.34
11.55	11.87	12.21	12.55	12.90	13.26	13.63	14.01	14.41
11.6	11.92	12.26	12.60	12.95	13.32	13.69	14.07	14.47
11.65	11.98	12.31	12.66	13.01	13.37	13.75	14.13	14.53
11.7	12.03	12.36	12.71	13.07	13.43	13.81	14.20	14.59
11.75	12.08	12.42	12.76	13.12	13.49	13.87	14.26	14.65
11.8	12.13	12.47	12.82	13.18	13.55	13.93	14.32	14.72
11.85	12.18	12.52	12.87	13.23	13.60	13.99	14.38	14.78
11.9	12.23	12.58	12.93	13.29	13.66	14.04	14.44	14.84
11.95	12.28	12.63	12.98	13.35	13.72	14.10	14.50	14.90
12	12.34	12.68	13.04	13.40	13.78	14.16	14.56	14.97
12.05	12.39	12.73	13.09	13.46	13.83	14.22	14.62	15.03
12.1	12.44	12.79	13.15	13.51	13.89	14.28	14.68	15.09
12.15	12.49	12.84	13.20	13.57	13.95	14.34	14.74	15.15
12.2	12.54	12.89	13.25	13.62	14.01	14.40	14.80	15.22
12.25	12.59	12.95	13.31	13.68	14.06	14.46	14.86	15.28
12.3	12.64	13.00	13.36	13.74	14.12	14.52	14.92	15.34
12.35	12.70	13.05	13.42	13.79	14.18	14.58	14.98	15.40
12.4	12.75	13.10	13.47	13.85	14.24	14.63	15.04	15.47
12.45	12.80	13.16	13.53	13.90	14.29	14.69	15.11	15.53
12.5	12.85	13.21	13.58	13.96	14.35	14.75	15.17	15.59
12.55	12.90	13.26	13.63	14.02	14.41	14.81	15.23	15.65
12.6	12.95	13.32	13.69	14.07	14.47	14.87	15.29	15.72
12.65	13.00	13.37	13.74	14.13	14.52	14.93	15.35	15.78
12.7	13.06	13.42	13.80	14.18	14.58	14.99	15.41	15.84
12.75	13.11	13.47	13.85	14.24	14.64	15.05	15.47	15.90
12.8	13.16	13.53	13.91	14.29	14.70	15.11	15.53	15.96
12.85	13.21	13.58	13.96	14.35	14.75	15.17	15.59	16.03
12.9	13.26	13.63	14.01	14.41	14.81	15.22	15.65	16.09
12.95	13.31	13.69	14.07	14.46	14.87	15.28	15.71	16.15
13	13.36	13.74	14.12	14.52	14.92	15.34	15.77	16.21
13.05	13.42	13.79	14.18	14.57	14.98	15.40	15.83	16.28
13.1	13.47	13.84	14.23	14.63	15.04	15.46	15.89	16.34
13.15	13.52	13.90	14.29	14.69	15.10	15.52	15.95	16.40
13.2	13.57	13.95	14.34	14.74	15.15	15.58	16.01	16.46
13.25	13.62	14.00	14.39	14.80	15.21	15.64	16.08	16.53
13.3	13.67	14.06	14.45	14.85	15.27	15.70	16.14	16.59
13.35	13.72	14.11	14.50	14.91	15.33	15.76	16.20	16.65
13.4	13.78	14.16	14.56	14.97	15.38	15.81	16.26	16.71
13.45	13.83	14.21	14.61	15.02	15.44	15.87	16.32	16.78
13.5	13.88	14.27	14.67	15.08	15.50	15.93	16.38	16.84
13.55	13.93	14.32	14.72	15.13	15.56	15.99	16.44	16.90
13.6	13.98	14.37	14.77	15.19	15.61	16.05	16.50	16.96
13.65	14.03	14.43	14.83	15.24	15.67	16.11	16.56	17.02
13.7	14.08	14.48	14.88	15.30	15.73	16.17	16.62	17.09
13.75	14.14	14.53	14.94	15.36	15.79	16.23	16.68	17.15
13.8	14.19	14.58	14.99	15.41	15.84	16.29	16.74	17.21
13.85	14.24	14.64	15.05	15.47	15.90	16.35	16.80	17.27
13.9	14.29	14.69	15.10	15.52	15.96	16.40	16.86	17.34
13.95	14.34	14.74	15.15	15.58	16.02	16.46	16.92	17.40

Weight (in kg) at Visit # Poids (kg) à la visite #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	14.39	14.79	15.21	15.64	16.07	16.52	16.99	17.46
14.05	14.44	14.85	15.26	15.69	16.13	16.58	17.05	17.52
14.1	14.49	14.90	15.32	15.75	16.19	16.64	17.11	17.59
14.15	14.55	14.95	15.37	15.80	16.25	16.70	17.17	17.65
14.2	14.60	15.01	15.43	15.86	16.30	16.76	17.23	17.71
14.25	14.65	15.06	15.48	15.91	16.36	16.82	17.29	17.77
14.3	14.70	15.11	15.54	15.97	16.42	16.88	17.35	17.84
14.35	14.75	15.16	15.59	16.03	16.47	16.94	17.41	17.90
14.4	14.80	15.22	15.64	16.08	16.53	17.00	17.47	17.96
14.45	14.85	15.27	15.70	16.14	16.59	17.05	17.53	18.02
14.5	14.91	15.32	15.75	16.19	16.65	17.11	17.59	18.08
14.55	14.96	15.38	15.81	16.25	16.70	17.17	17.65	18.15
14.6	15.01	15.43	15.86	16.31	16.76	17.23	17.71	18.21
14.65	15.06	15.48	15.92	16.36	16.82	17.29	17.77	18.27
14.7	15.11	15.53	15.97	16.42	16.88	17.35	17.83	18.33
14.75	15.16	15.59	16.02	16.47	16.93	17.41	17.90	18.40
14.8	15.21	15.64	16.08	16.53	16.99	17.47	17.96	18.46
14.85	15.27	15.69	16.13	16.58	17.05	17.53	18.02	18.52
14.9	15.32	15.75	16.19	16.64	17.11	17.59	18.08	18.58
14.95	15.37	15.80	16.24	16.70	17.16	17.64	18.14	18.65
15	15.42	15.85	16.30	16.75	17.22	17.70	18.20	18.71
15.05	15.47	15.90	16.35	16.81	17.28	17.76	18.26	18.77
15.1	15.52	15.96	16.40	16.86	17.34	17.82	18.32	18.83
15.15	15.57	16.01	16.46	16.92	17.39	17.88	18.38	18.90
15.2	15.63	16.06	16.51	16.98	17.45	17.94	18.44	18.96
15.25	15.68	16.12	16.57	17.03	17.51	18.00	18.50	19.02
15.3	15.73	16.17	16.62	17.09	17.57	18.06	18.56	19.08
15.35	15.78	16.22	16.68	17.14	17.62	18.12	18.62	19.14
15.4	15.83	16.27	16.73	17.20	17.68	18.18	18.68	19.21
15.45	15.88	16.33	16.78	17.25	17.74	18.23	18.74	19.27
15.5	15.93	16.38	16.84	17.31	17.79	18.29	18.81	19.33
15.55	15.99	16.43	16.89	17.37	17.85	18.35	18.87	19.39
15.6	16.04	16.49	16.95	17.42	17.91	18.41	18.93	19.46
15.65	16.09	16.54	17.00	17.48	17.97	18.47	18.99	19.52
15.7	16.14	16.59	17.06	17.53	18.02	18.53	19.05	19.58
15.75	16.19	16.64	17.11	17.59	18.08	18.59	19.11	19.64
15.8	16.24	16.70	17.16	17.65	18.14	18.65	19.17	19.71
15.85	16.29	16.75	17.22	17.70	18.20	18.71	19.23	19.77
15.9	16.35	16.80	17.27	17.76	18.25	18.77	19.29	19.83
15.95	16.40	16.86	17.33	17.81	18.31	18.82	19.35	19.89
16	16.45	16.91	17.38	17.87	18.37	18.88	19.41	19.96
16.05	16.50	16.96	17.44	17.92	18.43	18.94	19.47	20.02
16.1	16.55	17.01	17.49	17.98	18.48	19.00	19.53	20.08
16.15	16.60	17.07	17.54	18.04	18.54	19.06	19.59	20.14
16.2	16.65	17.12	17.60	18.09	18.60	19.12	19.65	20.21
16.25	16.71	17.17	17.65	18.15	18.66	19.18	19.72	20.27
16.3	16.76	17.23	17.71	18.20	18.71	19.24	19.78	20.33
16.35	16.81	17.28	17.76</					