

MEDIUM Starter

Chiot Medium et chienne Medium en gestation/lactation

Poids adulte de 11 à 25 Kg. Jusqu'à 2 mois



Disponible en
1kg, 4kg, 12kg

START COMPLEX
Digestive Security - Natural Défences

START COMPLEX, issu de la recherche Royal Canin, est une association exclusive d'éléments nutritifs présents dans le lait maternel, renforcée de nutriments spécifiques qui contribuent activement à la sécurité digestive et à la construction des défenses naturelles du chiot.

Birth programme

BIRTH PROGRAMME est une solution nutritionnelle unique issue du monde Professionnel, qui répond aux besoins spécifiques de la chienne et de ses chiots, durant les 5 premières étapes du cycle de la vie : gestation, naissance, lactation, sevrage et démarrage de la croissance jusqu'à 2 mois.

- SOUTIEN À LA GESTATION/LACTATION**
 Profil nutritionnel adapté aux besoins énergétiques élevés de la chienne en fin de gestation et en lactation.
- RELAIS IDÉAL DU LAIT MATERNEL**
 Réponse nutritionnelle qui assure une parfaite transition avec le lait maternel (valeur énergétique, qualité des protéines, matières grasses).
- RÉHYDRATATION FACILE**
 Croquette réhydratante permettant la préparation d'une bouillie très appétente pour la chienne.

COMPOSITION

Composition

Viandes de volaille déshydratées, riz, graisses animales, isolat de protéines végétales*, maïs, pulpe de betterave, hydrolysat de protéines animales, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, sel d'acide gras, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides et de bêta-glucans), poudre d'oeufs, extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 13900 UI, Vitamine D3 : 1200 UI, Béta-carotène : 40 mg, E1 (Fer) : 47 mg, E2 (Iode) : 3,6 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 61 mg, E6 (Zinc) : 201 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

RATIONNEMENT

		Chiot au sevrage			
		11 kg	15 kg	20 kg	25 kg
ÂGE (semaines)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)
0-2	BABYDOG Milk				
2-3				30 g	3/8
3-4	10 g	1/8	30 g	3/8	30 g
4-5	30 g	3/8	70 g	6/8	100 g
5-6	90 g	1	120 g	1+2/8	140 g
6-7	120 g	1+2/8	150 g	1+5/8	190 g
7-8	145 g	1+4/8	190 g	2	230 g

		Chienne en gestation			
		11 kg	15 kg	20 kg	25 kg
Gestation (semaines)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)
6	185 g	2	245 g	2+5/8	305 g
7	200 g	2+1/8	270 g	2+7/8	330 g
8	215 g	2+2/8	290 g	3+1/8	360 g
9	235 g	2+4/8	315 g	3+3/8	385 g

		En lactation		À VOLONTÉ	
		1/2	1/2	+ eau	= 240 ml (≈ 94 g)

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses brutes	22%
Cellulose brute	1.3%
Cendres brutes	7.5%

ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.18	Méthionine (%)	0.63
Arginine (%)	1.66	Met.+cystine (%)	1.08
Lysine (%)	1.53	L-Carnitine (mg/kg)	50

MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.95
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.64
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	209
Manganèse (mg/kg)	74
Zinc (mg/kg)	242
Sélénium (mg/kg)	0.16
Iode (mg/kg)	3.60

VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	21000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	10
Vit.D3 (UI/kg)	1200	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.09
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	18.30
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	1.32
B1 (Thiamine) (mg/kg)	5.10	Acide folique (mg/kg)	1
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	4.70	Choline (mg/kg)	1700
Calcium pantothénique (mg/kg)	30.90		

AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	26.20	Acide arachidonique (%)	0.1
Fibres alimentaires (%)	6.30	Oméga 6 (%)	4.72
Acide linoléique (%)	4.51	Oméga 3 (%)	0.75
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	4012
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4246