

# MINI Starter

Chiot et chienne en gestation/lactation Mini et X-Small  
Poids adulte de moins de 10 Kg. Jusqu'à 2 mois



**START COMPLEX**  
Digestive Security - Natural Defences

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.

Disponible en  
1kg, 3kg, 8,5kg

**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 et ses chiots en phase de sevrage.

## 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					CHIENNE EN GESTATION				
		POIDS ADULTE					POIDS ADULTE				
		1-2 kg	3 kg	4-5 kg	7 kg	10 kg	1 kg	3 kg	5 kg	7 kg	10 kg
ÂGE (semaines)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	
<b>BABYDOG MILK</b>											
0-3	10 g / 1/8	10 g / 1/8	10 g / 1/8	10 g / 1/8	10 g / 1/8	10 g / 1/8	10 g / 1/8	10 g / 1/8	10 g / 1/8	10 g / 1/8	
3-4	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	
4-5	30 g / 3/8	30 g / 3/8	60 g / 5/8	90 g / 1	90 g / 1	30 g / 3/8	30 g / 3/8	60 g / 5/8	90 g / 1	90 g / 1	
5-6	40 g / 4/8	40 g / 4/8	80 g / 7/8	120 g / 1+3/8	120 g / 1+3/8	40 g / 4/8	40 g / 4/8	80 g / 7/8	120 g / 1+3/8	120 g / 1+3/8	
6-7	50 g / 4/8	50 g / 4/8	95 g / 1	145 g / 1+5/8	145 g / 1+5/8	50 g / 4/8	50 g / 4/8	95 g / 1	145 g / 1+5/8	145 g / 1+5/8	
7-8											
<b>En lactation</b>											
6	35 g / 3/8	75 g / 7/8	110 g / 1+2/8	140 g / 1+4/8	185 g / 2						
7	35 g / 3/8	85 g / 1	120 g / 1+3/8	155 g / 1+6/8	200 g / 2+2/8						
8	40 g / 4/8	90 g / 1	130 g / 1+4/8	165 g / 1+7/8	215 g / 2+3/8						
9	45 g / 4/8	95 g / 1	140 g / 1+4/8	180 g / 2	235 g / 2+5/8						

Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine	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

