

# Préférence®

Nutrition Vétérinaire



CATALOGUE  
Vétérinaire



Préférence  
Nutrition Vétérinaire

Préférence®



# Préférence®

## Nutrition Vétérinaire



La **Marque PRÉFÉRENCE®** a été créée en Bretagne, au tout début des années 2000 par le Docteur Vétérinaire Gérard SIMON, acteur reconnu de la profession vétérinaire\*, convaincu qu'on pouvait offrir aux chiens et aux chats une alimentation de très haute qualité à un prix attractif en réduisant au maximum les coûts de marketing et de communication, en privilégiant les circuits courts ... (Zéro échantillon, démarche Satisfait ou Remboursé, communication web, service clients téléphonique et numérique...).

\* à l'origine des centrales vétérinaires.

**PRÉFÉRENCE®, c'est 10 références chiens et 5 références chats :**

Nos références Chiens :

PRÉFÉRENCE Junior .....	page 4
PRÉFÉRENCE XL Junior .....	page 6
PRÉFÉRENCE Mini .....	page 8
PRÉFÉRENCE Chien Sportif .....	page 10
PRÉFÉRENCE Chien Joueur .....	page 12
PRÉFÉRENCE Chien Calme .....	page 14
PRÉFÉRENCE Bien-être .....	page 16
PRÉFÉRENCE XL .....	page 18
PRÉFÉRENCE Chien Sans-Céréales .....	page 20
PRÉFÉRENCE XL Sans-Céréales .....	page 22

Nos références Chats :

PRÉFÉRENCE Chaton .....	page 24
PRÉFÉRENCE Chat .....	page 26
PRÉFÉRENCE Chat Ligne .....	page 28
PRÉFÉRENCE Chat Senior .....	page 30
PRÉFÉRENCE Chat Sans-Céréales .....	page 32



**LA SANTÉ DU MICROBIOTE**  
 Retrouvez dans nos aliments,  
 les **ProbioactiFAP®**  
 du laboratoire Original-Process

*Les ProbioactiFAP®, naturellement riches en prébiotiques et postbiotiques, dont l'efficacité a été scientifiquement prouvée.*

[www.original-process.com](http://www.original-process.com)



# Préférence®

## Nutrition Vétérinaire

## QUALITÉ - SÉCURITÉ - EXCLUSIVITÉ - PRIX

■ ■ Les aliments chiens et chats **PRÉFÉRENCE®** sont fabriqués en France (49) dans le respect des normes européennes.

Les matières premières sont **systematiquement analysées** dès leur entrée sur le site de production.

Le **process de fabrication est maîtrisé** jusqu'à l'ensachage avec des contrôles à chaque étape pour une traçabilité optimale.

Le site de production utilise les technologies les plus récentes pour répondre aux normes qualitatives les plus sévères. Il dispose de certifications internationales de qualité telles l'**IFS**.

L'équipe de formulation de notre fabricant, dirigée par **une ingénieure agronome** (Membre de «Nutrition working Group» de la FEDIAF ) travaille en étroite collaboration avec **des vétérinaires nutritionnistes indépendants**.

**Des partenariats qui nous paraissent essentiels pour gagner votre confiance.**

Entourés de professionnels compétents en nutrition et réglementation, nous vous proposons des gammes courtes de qualité vétérinaire, **hautement digestibles** et **appétentes**, pour le bien-être des animaux de compagnie de votre clientèle et leur épanouissement.

**Vous trouverez à la fin de ce catalogue les compositions détaillées de chaque référence.**

Depuis plus de 20 ans, la **MARQUE PRÉFÉRENCE®** est en **vente exclusive** dans le circuit vétérinaire, toujours dans le but de vous aider à fidéliser votre clientèle et développer vos ventes d'aliments chiens et chats : « **Un client satisfait est un client qui revient** »

La fidélisation passe par la nutrition avec comme résultante le développement des ventes induites (APE, API ...), des actes et de la notoriété de votre structure vétérinaire.

**Pourquoi continuer à faire la promotion de MARQUES disponibles dans des réseaux extérieurs? Votre conseil doit être récompensé.**

Nous avons choisi de nous **démarquer** des Petfooders du marché vétérinaire, par une politique commerciale originale qui nous permet de vous proposer des aliments de qualité à des **prix inférieurs** aux marques médiatisées disponibles dans vos cabinets et cliniques, en magasins spécialisés ou sur internet.

**Notre objectif** : Vous aider à fidéliser de nouveaux segments de clientèle, vous éviter de perdre des clients face aux **augmentations de prix non justifiables**, vous rassurer et vous donner des arguments pour **reprendre la main** sur l'alimentation des chiens et chats.

Nous avons adopté une **stratégie d'entreprise raisonnable et raisonnée** pour que vous puissiez offrir à vos clients le **meilleur rapport Qualité/Prix**.

Une offre repensée, simple, pour vous proposer l'essentiel sans compromis sur la qualité. Une politique réfléchie de réduction des coûts de toute nature pour une diminution de vos prix d'achat et vente.

**PRÉFÉRENCE®** : Des recettes simples & efficaces pour que vous puissiez offrir à vos clients des aliments chiens et chats de haute qualité, avec des arguments simples pour **reprendre facilement la main** sur le Petfood, en quelques mots.

**SOFIVET inscrit sa politique commerciale dans une démarche éco-responsable et adapte son offre face aux nouvelles tendances de consommation, dans le respect de la planète.**

# Chien JUNIOR

Aliment complet pour tous les chiots de petites et moyennes races.  
Convient aux chiennes gestantes et allaitantes.

Disponible en sacs de 3 kg et 10 kg



Formule étudiée pour une croissance optimale

Formule enrichie en DHA pour le bon développement du cerveau et des yeux

Teneur étudiée en minéraux pour des os et des dents solides



LA SANTÉ DU MICROBIOTE



**Croquettes forme Pastille**  
Diamètre : 9mm+/- 2mm  
Épaisseur : 4mm+/-2mm

**ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :**  
3836 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

À fractionner en 3 repas jusqu'à 6 mois puis passer à 2 repas.

Entre 6 et 12 semaines, les nutritionnistes conseillent d'humidifier les croquettes.

Rations pour les chiennes gestantes et allaitantes sur [www.preference-nutrition.com](http://www.preference-nutrition.com)

Âge	Poids*	2 - 5 kg	5 - 10 kg	10 - 25 kg	>25 kg
< 2 mois		55 à 88 g	88 à 150 g	150 à 220 g	220 à 340g
2 - 4 mois		55 à 110 g	110 à 185 g	185 à 365 g	365 à 565g
4 - 8 mois		60 à 130 g	130 à 220 g	220 à 430 g	430 à 665 g
8 - 12 mois		60 à 120 g	120 à 205 g	205 à 420 g	420 à 685 g

\*Poids adulte théorique

## COMPOSITION :

Volaille déshydratée (28%), maïs, blé, remoulage de blé, graisse de volaille, creton, pulpe de betterave déshydratée (2,5%), hydrolysate de protéines animales, graine de lin (1%), substances minérales, huile de poissons (0,5%), produits issus de fermentation lactique de céréales - procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process) (0,5%), fibres de psyllium déshydratées (0,1%).

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 32% - Matières grasses brutes : 15% - Cellulose brute : 2% - Cendres brutes : 7% - Calcium : 1,4% - Phosphore : 1% - Ca/P : 1,4 - Sodium : 0,32% - Omega 6 : 2,5% - Omega 3 : 0,5% - ω6/ω3 : 5.

## ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 22 500 UI/kg – Vitamine D3 : 1 500 UI/kg – Vitamine E : 200mg/kg – Fer : 86 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 288 mg/kg – Cuivre : 10mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 40 mg/kg – Zinc : 146 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 417 mg/kg – Manganèse : 9 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 29 mg/kg – Iode : 2,3 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 7,1 mg/kg – Sélénium : 0,07 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,17 mg/kg.

## ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :

Antioxygènes, liants (Bentonite : 0,5%).

# Chien XL JUNIOR

Aliment complet pour tous les chiots de moyennes et grandes races.

Disponible en sacs de 18 kg

Un RPC adapté aux chiots de moyennes et grandes races

De la Glucosamine et de la Chondroïtine associées à des omega 3 pour contribuer au bon fonctionnement du système articulaire

De la vitamine E et des omega 3 qui contribuent au support de l'immunité

**ProbioactiFAP**  
LA SANTÉ DU MICROBIOTE

Croquettes forme Pastille  
Diamètre: 12mm +/- 2mm  
Épaisseur: 5mm +/- 2mm

**ÉNERGIE MÉTABOLISABLE:**  
3810 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

À fractionner en 3 repas jusqu'à 6 mois puis passer à 2 repas.

Entre 6 et 12 semaines, les nutritionnistes conseillent d'humidifier les croquettes.

Âge	Poids*	25 - 30 kg	30 - 35 kg	35 - 40 kg	40 - 45 kg	> 45 kg	Nbr repas/jours
< 2 mois		200 à 250 g	250 à 265 g	265 à 295 g	295 à 320 g	320 à 480 g	3
2 - 4 mois		245 à 285 g	285 à 300 g	300 à 355 g	355 à 385 g	385 à 580 g	3
4 - 6 mois		275 à 315 g	315 à 350 g	350 à 385 g	385 à 420 g	420 à 630 g	3
6 - 12 mois		300 à 330 g	330 à 365 g	365 à 475 g	475 à 500 g	500 à 670 g	2
12 - 18 mois		315 à 360 g	360 à 395 g	395 à 440 g	440 à 490 g	490 à 700 g	2

\*Poids adulte théorique

## COMPOSITION :

Volaille déshydratée (14%), blé, maïs, son de blé, graisse de volaille, creton, pulpe de betterave déshydratée, hydrolysate de protéines animales, levures, huile de poissons, substances minérales, produits issus de fermentation lactique de céréales – procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process) (5000 mg/kg), pois déshydratés, graine de lin, pulpe de chicorée déshydratée (1000 mg/kg), poudre de lait, glucosamine (110 mg/kg), sulfate de chondroïtine (50 mg/kg).

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 30% - Matières grasses brutes : 15% - Cellulose brute : 2,5% - Cendres brutes : 6,5% - Calcium : 1,2% - Phosphore : 0,9% - Ca/P : 1,33 - Sodium : 0,31% - Omega 6 : 2,9% (19% exprimé sur la matière grasse) - Omega 3 : 0,5% (3,30% exprimé sur la matière grasse) -  $\omega 6 / \omega 3$  : 5,8 - RPC : 88.

## ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 20 000 UI/kg – Vitamine D3 : 2 000 UI/kg – Vitamine E : 200 mg/kg – Fer : 87 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 290 mg/kg – Cuivre : 10 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 40 mg/kg – Zinc : 147 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 421 mg/kg – Manganèse : 9 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 29 mg/kg – Iode : 2,3 mg / kg – Iodate de calcium anhydre : 7,1 mg/kg – Sélénium : 0,07 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,17 mg/ kg – L-carnitine : 100 mg/kg.

## ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :

Antioxygènes - Liant (Bentonite-montmorillonite : 5 000 mg/kg).

## Chien MINI

Aliment complet pour tous les petits chiens jusqu'à 10 kg.  
Convient aux chiens stérilisés.

Disponible en sacs de 3 kg

La p'tite croquette en forme de ♥



Une croquette en forme de cœur pour une action mécanique optimale lors de la mastication et une réduction de la formation de tartre

Un RPC adapté aux chiens de petites races

Formule enrichie en acides gras Omega 3 pour diminuer le risque inflammatoire et renforcer l'immunité, pour un pelage brillant et une peau saine



LA SANTÉ DU MICROBIOTE

Croquettes forme Cœur  
Diamètre: 10mm +/- 2mm  
Épaisseur: 4mm +/- 2mm

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :  
3730 kcal/kg.

### RATION JOURNALIÈRE :

Activité \ Poids	1,5 kg	2 kg	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg	7 kg	8 kg	10 kg
Normale	40g	50g	68g	84g	100g	114g	128g	142g	168g
Soutenue	48g	59g	80g	100g	118g	135g	152g	168g	198g
Réduite	35g	43g	59g	73g	86g	99g	111g	122g	145g

#### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (24%), blé, maïs, remoulage, graisse de volaille, pulpe de betterave (2%), hydrolysate de protéines animales, graine de lin (1%), huile de poisson (0,5%), produits issus de fermentation lactique de céréales – procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process) (0,5%), substances minérales.

#### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 25% - Matières grasses brutes : 14% - Cellulose brute : 2,5% - Cendres brutes : 7% - Calcium : 1,2% - Phosphore : 0,9% - Ca/P : 1,33 - Sodium : 0,3% - Omega 6 : 2,6% - Omega 3 : 0,5% - ω6/ ω3 : 5,2 – RPC : 67.

#### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 22 500 UI/kg – Vitamine D3 : 1 500 UI/kg – Vitamine E : 200 mg/kg – Fer : 86 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 288 mg/kg – Cuivre : 10 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 40 mg/kg – Zinc : 146 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 417 mg/kg – Manganèse : 9 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 29 mg/kg – Iode : 2,3 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 7,1 mg/kg – Sélénium : 0,07 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,17 mg/kg .

#### ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :

Antioxygènes, liants (Bentonite : 0,5%).

# Chien SPORTIF

Aliment complet pour chiens actifs et/ou à fort influx nerveux.  
Convient aux chiennes gestantes et allaitantes.

Disponible en sacs de 10 kg



Riche en protéines animales pour le maintien de la masse musculaire

Effet prébiotique de la pulpe de betterave et des omega 3 pour le confort digestif

Formule enrichie en omega 3 (Graine de lin, huile de poisson) pour diminuer le risque inflammatoire et renforcer l'immunité



LA SANTÉ DU MICROBIOTE

Croquettes forme Pastille  
Diamètre: 12mm+/-2mm  
Épaisseur: 5mm+/-2mm

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE:  
3853 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

Rations pour les chiennes gestantes et allaitantes sur [www.preference-nutrition.com](http://www.preference-nutrition.com)

Poids	2 kg	4 kg	6 kg	8 kg	10 kg	15 kg	20 kg	25 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg
Intense	65g	110g	150g	185g	220g	295g	370g	435g	500g	620g	730g	840g
Normale	50g	80g	110g	135g	160g	215g	270g	320g	365g	455g	535g	615g

### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (28%), maïs, blé, remoulage de blé, graisse de volaille, pulpe de betterave déshydratée (2,5%), hydrolysate de protéines animales, graine de lin (1%), produits issus de fermentation lactique de céréales - procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process) (0,5%), huile de poissons (0,5%), substances minérales.

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 29% - Matières grasses brutes : 16% - Cellulose brute : 2% - Cendres brutes : 7% - Calcium : 1,6% - Phosphore : 1,1% - Ca/P : 1,45 - Sodium : 0,29% - Omega 6 : 2,9% - Omega 3 : 0,5% - ω6/ ω3: 5,8.

### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 22 500 UI/kg – Vitamine D3 : 1 500 UI/kg – Vitamine E : 200mg/kg – Fer : 69 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 231 mg/kg – Cuivre : 8 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 32 mg/kg – Zinc : 117 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 335 mg/kg – Manganèse : 7 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 23 mg/kg – Iode : 1,8 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 5,7 mg/kg – Sélénium : 0,05 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,13 mg/kg.

### ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :

Antioxygènes, liants (Bentonite : 0,5%).

# Chien JOUEUR

Aliment complet pour chiens à l'activité journalière régulière.

Disponible en sacs de 3 kg et 10 kg

Apport énergétique étudié pour un maintien de poids idéal

Formule enrichie en Omega 3 (Graine de lin, huile de poissons) pour un pelage brillant et une peau saine

Teneur étudiée en minéraux pour des os et des dents solides

**ProbioactiFAP**

**LA SANTÉ DU MICROBIOTE**

Croquettes forme Pastille  
Diamètre: +/- 12mm  
Épaisseur: +/- 5mm

**ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :**  
3620 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

Poids	2 kg	4 kg	6 kg	8 kg	10 kg	15 kg	20 kg	25 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg
<b>Activité Normale 1à3h/jour à faible impact</b>	51g	85g	115g	145g	170g	230g	285g	340g	390g	485g	570g	655g
<b>Activité Normale 1à3h/jour à fort impact</b>	60g	100g	130g	165g	195g	260g	325g	385g	440g	550g	650g	745g

### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (25%), maïs, blé, remoulage de blé, graisse de volaille, pulpe de betterave déshydratée (2,5%), hydrolysate de protéines animales, graine de lin (1%), produits issus de fermentation lactique de céréales – procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process) (0,5%), huile de poissons (0,5%), substances minérales.

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 26% - Matières grasses brutes : 12% - Cellulose brute : 2,5% - Cendres brutes : 7% - Calcium : 1,6% - Phosphore : 1,1% - Ca/P : 1,45 - Sodium : 0,26% - Omega 6 : 2,1% - Omega 3 : 0,5% - ω6/ ω3 : 4,2.

### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 22 500 UI/kg – Vitamine D3 : 1 500 UI/kg – Vitamine E : 200 mg/kg – Fer : 69 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 231 mg/kg – Cuivre : 8 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 32 mg/kg – Zinc : 117 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 335 mg/kg – Manganèse : 7 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 23 mg/kg – Iode : 1,8 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 5,7 mg/kg – Sélénium : 0,05 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,13 mg/kg.

### ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :

Antioxygènes, liants (Bentonite : 0,5%).

# Chien CALME

Aliment complet pour chiens qui bougent peu,  
stérilisés ou en surpoids.

Disponible en sacs de 3 kg et 10 kg



Formule enrichie en L-carnitine pour le maintien de la masse musculaire et aider à réduire la masse grasseuse

Formule enrichie en Omega 3 (Graine de lin, huile de poissons) pour un pelage brillant et une peau saine

Effet prébiotique de la pulpe de betterave et des omega 3 pour le confort digestif



LA SANTÉ DU MICROBIOTE



Croquettes forme Pastille  
Diamètre: 12mm +/- 2mm  
Épaisseur: 5mm +/- 2mm

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :  
3425 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

Poids	2 kg	4 kg	6 kg	8 kg	10 kg	15 kg	20 kg	25 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg
Activité Normale	45g	75g	105g	130g	155g	210g	260g	310g	355g	440g	520g	600g
Activité Réduite tendance à l'excès de poids	45g	75g	100g	125g	150g	200g	250g	295g	335g	420g	495g	565g

### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (25%), maïs, blé, remoulage de blé, pulpe de betterave déshydratée (2,5%), hydrolysate de protéines animales, graine de lin (1%), produits issus de fermentation lactique de céréales – procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process) (0,5%), huile de poissons (0,5%), graisse de volaille, substances minérales, fibres de psyllium déshydratées (0,1%).

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 27% - Matières grasses brutes : 8% - Cellulose brute : 3% - Cendres brutes : 7% - Calcium : 1,6% - Phosphore : 1,1% - Ca/P : 1,45 - Sodium : 0,25% - Omega 6 : 1,2% - Omega 3 : 0,5% - ω6/ ω3 : 2,4 - RPC : 78.

### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 22 500 UI/kg – Vitamine D3 : 1 500 UI/kg – Vitamine E : 200 mg/kg – Fer : 69 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 231 mg/kg – Cuivre : 8 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 32 mg/kg – Zinc : 117 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 335 mg/kg – Manganèse : 7 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 23 mg/kg – Iode : 1,8 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 5,7 mg/kg – Sélénium : 0,05 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,13 mg/kg – L-carnitine : 100 mg/kg

### ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :

Antioxygènes, liants (Bentonite : 0,5%).

# Chien BIEN-ÊTRE

Aliment complet pour chiens aux problèmes ostéo-articulaires :  
Chiens âgés et/ou chiens à surcharge pondérale.  
Convient aux chiens stérilisés.

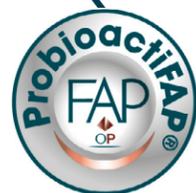
Disponible en sacs de 3 kg et 10 kg



De la glucosamine et de la chondroïtine pour contribuer au bien-être des articulations

Formule enrichie en L-carnitine pour le maintien de la masse musculaire et aider à réduire la masse grasseuse

Formule enrichie en Omega 3 pour un pelage brillant et une peau saine



LA SANTÉ DU MICROBIOTE



Croquettes forme Pastille  
Diamètre: 12 mm +/- 2mm  
Épaisseur: 5mm +/- 2mm

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :  
3463 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

Poids	2 kg	4 kg	6 kg	8 kg	10 kg	15 kg	20 kg	25 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg
Activité Normale	55g	90g	120g	150g	180g	240g	300g	355g	405g	505g	595g	685g
Réduite tendance à l'excès de poids	45g	75g	100g	125g	145g	200g	245g	290g	335g	415g	490g	560g
Chien âgé	45g	80g	105g	130g	155g	210g	260g	305g	350g	435g	515g	590g

### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (20%), maïs, blé, remoulage de blé, pulpe de betterave déshydratée (2%), hydrolysats de protéines animales, graisse de volaille, graine de lin (1,25%), poudre de cellulose (1%), produits issus de fermentation lactique de céréales – procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process) (0,5%), huile de poissons (0,5%), substances minérales, glucosamine (200 mg/kg), sulfate de chondroïtine (100 mg/kg).

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 25% - Matières grasses brutes : 9% - Cellulose brute : 3% - Cendres brutes : 7% - Calcium : 1,6% - Phosphore : 1,1% - Ca/P : 1,45 - Sodium : 0,25% - Omega 6 : 1,4% - Omega 3 : 0,5% - ω6/ ω3 : 2,8 - RPC : 72.

### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 22 500 UI/kg – Vitamine D3 : 1 500 UI/kg – Vitamine E : 250 mg/kg – Fer : 69 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 231 mg/kg – Cuivre : 8 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 32 mg/kg – Zinc : 117 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 335 mg/kg – Manganèse : 7 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 23 mg/kg – Iode : 1,8 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 5,7 mg/kg – Sélénium : 0,05 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,13 mg/kg – L-carnitine : 100 mg/kg.

### ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :

Antioxygènes, liants (Bentonite : 0,5%).

## Chien XL

Aliment complet pour tous les chiens de moyennes et grandes races.  
Convient aux chiens stérilisés.

Disponible en sacs de 18 kg



De la Glucosamine et de la Chondroïtine associées à des omega 3 pour contribuer au bon fonctionnement du système articulaire

De la L-Carnitine pour favoriser une meilleure utilisation énergétique des acides gras

Concentration énergétique étudiée et tableau de rationnement adapté afin d'éviter les risques de surcharges pondérales



LA SANTÉ DU MICROBIOTE



Croquettes forme Pastille  
Diamètre: 15mm +/- 2mm  
Épaisseur: 7mm +/- 2mm

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :  
3500 kcal/kg.

### RATION JOURNALIÈRE :

Poids	20 kg	25 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg	70 kg	80 kg
Activité Normale	300g	350g	400g	500g	580g	660g	750g	820g
Activité Réduite <i>tendance à l'excès de poids</i>	230g	280g	310g	350g	470g	530g	600g	650g

#### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (20%), maïs, blé, son de blé, pois, pulpe de betterave déshydratée, graisse de volaille, huile de poissons (1%), hydrolysats de protéines animales, graines de lin (0,3%), substances minérales, produits de fermentation de céréales – procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process) (0,2%), glucosamine (110mg/kg), sulfate de chondroïtine (50mg/kg).

#### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 22% - Matières grasses brutes : 10% - Cellulose brute : 3% - Cendres brutes : 7% - Calcium : 1% - Phosphore : 0,8% - Ca/P : 1,26 - Sodium : 0,5% - Omega 6 : 1,9% - Omega 3 : 0,55% - ω6/ω3 : 3,45.

#### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 20 000 UI/kg – Vitamine D3 : 1 600 UI/kg – Vitamine E : 200 mg/kg – Fer : 87 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 290 mg/kg – Cuivre : 10 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 40 mg/kg – Zinc : 147 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 421 mg/kg – Manganèse : 9 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 29 mg/kg – Iode : 2,3 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 7,1 mg/kg – Sélénium : 0,07 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,17 mg/kg – L-carnitine : 50 mg/kg .

#### ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :

Antioxygènes

# Chien Sans-Céréales\*

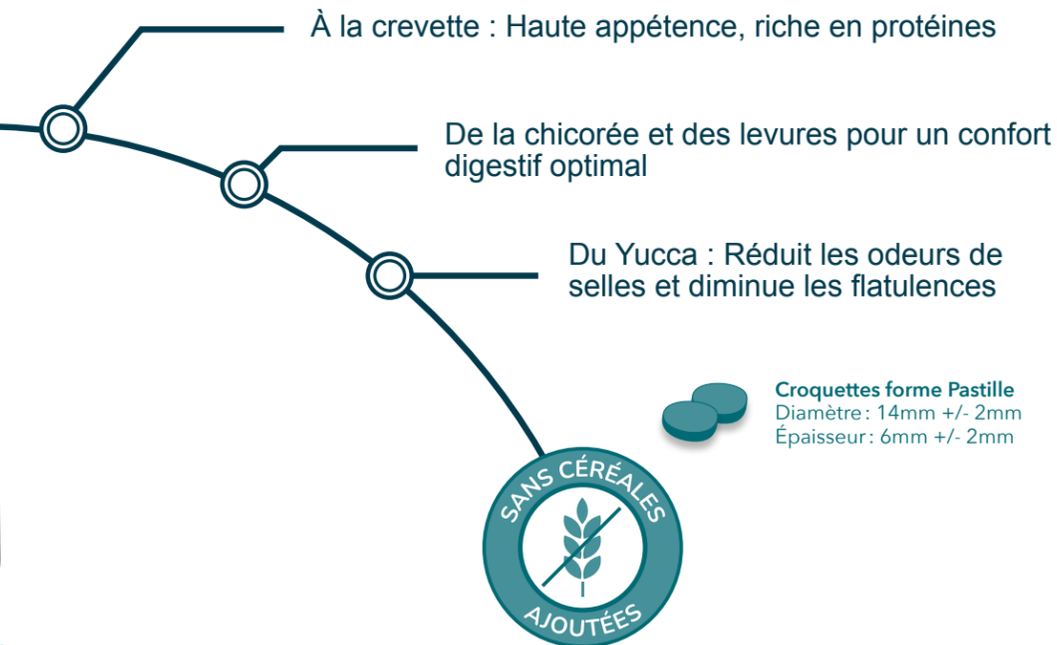
Aliment complet sans céréales ajoutées pour tous les types de chiens.

\* Sans céréales ajoutées

Disponible en sacs de 3 kg et 10 kg



ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :  
3765 kcal/kg.



## RATION JOURNALIÈRE :

Activité	Poids	2 kg	4 kg	6 kg	10 kg	15 kg	20 kg	30 kg	40 kg	50 kg
Normale		50g	80g	110g	165g	220g	275g	370g	460g	540g
Réduite tendance à l'excès de poids		40g	70g	95g	140g	190g	235g	320g	400g	470g
Intense		60g	95g	130g	195g	260g	325g	435g	540g	650g

### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (42%), pulpe de pomme de terre déshydratée, pois, graisse de volaille, crevettes déshydratées (4%), hydrolysate de protéines animales, pulpe de betterave déshydratée, graine de lin (1%), levures (0,1%), yucca schidigera déshydraté (0,1%), pulpe de chicorée déshydratée (0,3%).

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 34% - Matières grasses brutes : 16% - Cellulose brute : 3,5% - Cendres brutes : 6,3% - Calcium : 1,3% - Phosphore : 0,9% - Ca/P : 1,44 - Sodium : 0,36% - Omega 6 : 2,7% - Omega 3 : 0,6% - ω6/ ω3 : 4,5.

### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 20 000 UI/kg – Vitamine D3 : 2 000 UI/kg – Vitamine E : 400 mg/kg – Fer : 100 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 290 mg/kg – Cuivre : 10 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 40 mg/kg – Zinc : 145 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 400 mg/kg – Manganèse : 14 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 48 mg/kg – Iode : 2 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 6 mg/kg – Sélénium : 0,02 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,5mg/kg.

### ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :

Antioxygènes naturels - (Tocopherols extraits d'huiles végétales).

# Chien XL Sans-Céréales\*

Aliment complet pour tous les chiens de moyennes et grandes races.

\* Sans céréales ajoutées.

Disponible en sacs de 18 kg



De la Glucosamine et de la Chondroïtine associées à des omega 3 pour contribuer au bon fonctionnement du système articulaire

De la L-Carnitine pour favoriser une meilleure utilisation énergétique des acides gras.

Contient de la graine de lin pour un pelage brillant et une peau saine

**Croquettes forme Pastille**  
Diamètre: 15mm +/- 2mm  
Épaisseur: 7mm +/- 2mm



**ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :**  
4250 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

Activité	Poids	20 kg	25 kg	30 kg	40 kg	50 kg	60 kg	70 kg	80 kg
Normale		225g	265g	305g	380g	450g	515g	575g	635g
Réduite <i>tendance à l'excès de poids</i>		180g	215g	245g	300g	360g	410g	460g	510g

### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (30%), pois, pulpe de pomme de terre déshydratée, creton, graisse animale, protéines de volaille hydrolysées déshydratées, graines de lin (5%), hydrolysate de protéines animales, pulpe de betterave déshydratée, pulpe de chicorée déshydratée, poudre de lait, glucosamine (110mg/kg), sulfate de chondroïtine (50mg/kg).

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 38% - Matières grasses brutes : 20% - Cellulose brute : 3,5% - Cendres brutes : 7,5% - Calcium : 1,6% - Phosphore : 1,1% - Ca/P : 1,45 - Sodium : 0,31% - Omega 6 : 3,1% - Omega 3 : 1,2% - ω6/ ω3 : 2,58.

### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 20 000 UI/kg – Vitamine D3 : 1 600 UI/kg – Vitamine E : 200 mg/kg – Fer : 80 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 240 mg/kg – Cuivre : 8 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 32 mg/kg – Zinc : 120 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 340 mg/kg – Manganèse : 6 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 20 mg/kg – Iode : 1,6 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 5 mg/kg – Sélénium : 0,05 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,2mg/kg – L-carnitine : 200 mg/kg.

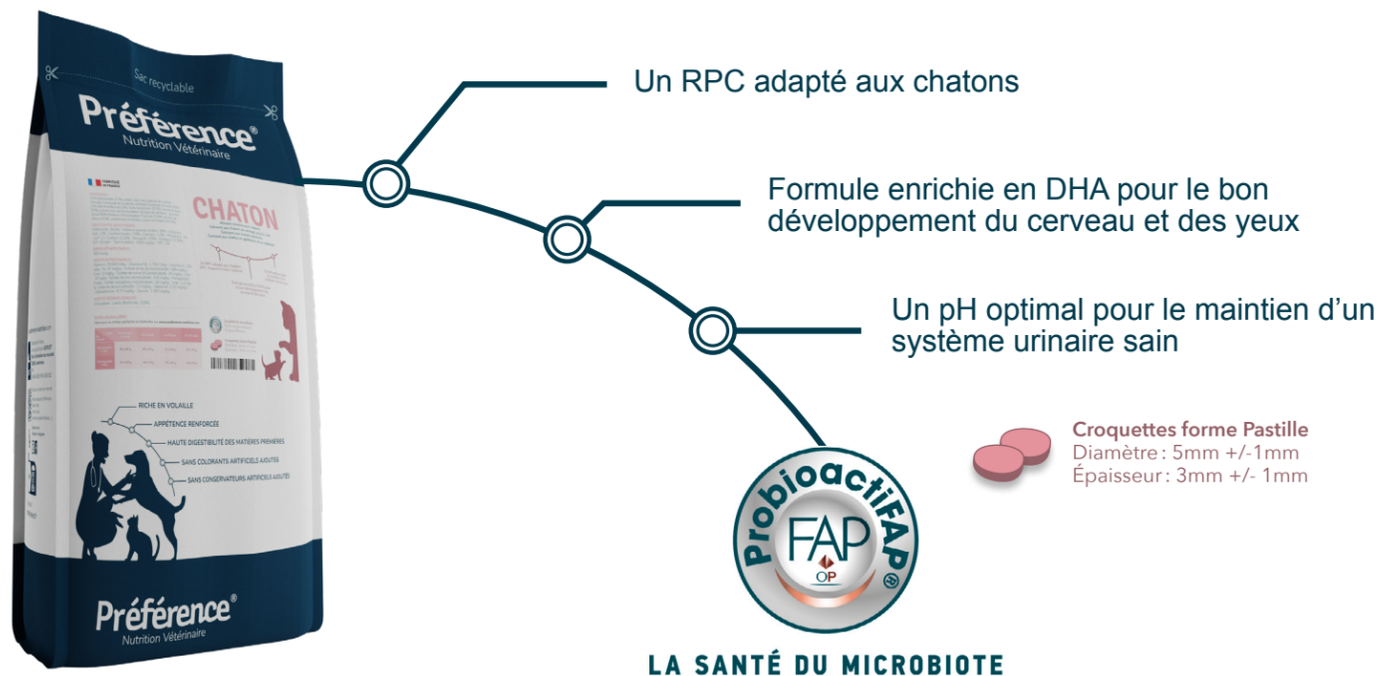
### ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :

Antioxygènes.

# CHATON

Aliment complet pour chatons.  
Convient aux chatons du sevrage jusqu'à 1 an.  
Convient aux chatons stérilisés.  
Convient aux chattes en gestations et en lactation.

Disponible en sacs de 3 kg



**ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :**  
3900 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

Rations pour les chattes gestantes et allaitantes sur [www.preference-nutrition.com](http://www.preference-nutrition.com)

Âge du chaton	Poids	Du sevrage à 4 mois	4 à 6 mois	6 à 9 mois	9 à 12 mois
Poids chat adulte < à 5kg		40 à 45 g	45 à 55 g	55 à 65 g	65 à 70 g
Poids chat adulte > à 5kg		55 à 60 g	60 à 70 g	70 à 85 g	85 à 90 g

**Croquettes forme Pastille**  
Diamètre: 5mm +/-1mm  
Épaisseur: 3mm +/- 1mm

LA SANTÉ DU MICROBIOTE

### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (27%), creton, blé, maïs, graisse de volaille, remoulage, hydrolysate de protéines animales, pulpe de chicorée (FOS)(1%), pulpe de betterave (1%), huile de poisson (0,5%), levure de bière (0,5%), produits issus de fermentation lactique de céréales – procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process) (0,5%), poudre de cellulose (0,5%), substances minérales, yucca schidigera (0,01%).

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 38,5% - Matières grasses brutes : 16% - Cellulose brute : 2,5% - Cendres brutes : 7,5% - Calcium : 1,3% - Phosphore : 1% - Ca/P : 1,3 - Sodium : 0,31% - Omega 6 : 2,8% - Omega 3 : 0,35% - DHA : 220 ppm - Taurine totale : 2500 mg/kg - RPC : 99.

### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 25 000 UI/kg – Vitamine D3 : 1 750 UI/kg – Vitamine E : 250 mg/kg – Fer : 87 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 289 mg/kg – Cuivre : 10 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 40 mg/kg – Zinc : 147 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 419 mg/kg – Manganèse : 9 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 29 mg/kg – Iode : 2,3 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 7,1 mg/kg – Sélénium : 0,07 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,17 mg/kg – Taurine : 1 000 mg/kg.

### ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :

Antioxygènes – Liants (Bentonite : 0,5%).

# CHAT

Aliment complet pour chats.  
Convient aux chats stérilisés.

Disponible en sacs de 3 kg et 10 kg



Matières premières de haute valeur nutritive.  
Appétence renforcée

Formulé avec de la poudre de cellulose pour  
éviter la formation de boules de poils

Un pH urinaire optimal afin d'éviter la  
formation de calculs urinaires



LA SANTÉ DU MICROBIOTE



Croquettes forme Pastille  
Diamètre: 11mm +/- 2mm  
Épaisseur: 3mm +/- 2mm

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :  
3760 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

Poids du chat	2kg	3kg	4kg	5kg	6kg	7kg
Chat actif Chat d'extérieur	40g	55g	65g	80g	90g	100g
Chat stérilisé Chat d'intérieur	25g	35g	45g	50g	55g	60g

### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (20%), creton, blé, maïs, remoulage de blé, graisse de volaille, poudre de cellulose (2,5%), hydrolysate de protéines animales, pulpe de betterave déshydratée (1,5%), produits issus de fermentation lactique de céréales – procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process) (0,5%), huile de poissons (0,5%), substances minérales, fibres de psyllium déshydratées (0,1%), yucca schidigera déshydraté (0,01%).

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 35% - Matières grasses brutes : 13% - Cellulose brute : 3% - Cendres brutes : 6,5% - Calcium : 1% - Phosphore : 0,95% - Ca/P : 1,1 - Sodium : 0,28% - Omega 6 : 2% - Omega 3 : 0,25% - pH estimé : 6 - Taurine totale : 2300 mg/kg.

### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 22 500 UI/kg – Vitamine D3 : 1 500 UI/kg – Vitamine E : 200 mg/kg – Fer : 86 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 288 mg/kg – Cuivre : 10 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 40 mg/kg – Zinc : 146 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 417 mg/kg – Manganèse : 9 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 29 mg/kg – Iode : 2,3 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 7,1 mg/kg – Sélénium : 0,07 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,17 mg/kg - Taurine : 900 mg/kg.

ADDITIFS TECHNOLOGIQUES : Antioxygènes – Liants (Bentonite : 0,5%)

ADDITIFS ZOOTECHNIQUES : Chlorure d'ammonium : 0,4%

# Chat LIGNE

Aliment complet pour chats en surpoids.  
Convient aux chats stérilisés.

Disponible en sacs de 3 kg et 10 kg



Formule enrichie en L-carnitine pour le maintien de la masse musculaire et aider à réduire la masse grasseuse

Formulé avec de la poudre de cellulose pour éviter la formation de boules de poils

Un pH urinaire optimal afin d'éviter la formation de calculs urinaires



LA SANTÉ DU MICROBIOTE



Croquettes forme Pastille  
Diamètre : 11mm +/- 2mm  
Épaisseur : 3mm +/- 2mm

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :  
3560 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

Poids du chat	2kg	3kg	4kg	5kg	6kg	7kg
Chat actif Chat d'extérieur	45g	60g	70g	85g	95g	105g
Chat stérilisé Chat d'intérieur	25g	30g	35g	45g	50g	55g

### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (20%), maïs, creton, blé, remoulage de blé, gluten de maïs, poudre de cellulose (3%), hydrolysate de protéines animales, pulpe de betterave déshydratée (2%), huile de poissons (1%), graisse de volaille, produits issus de fermentation lactique de céréales – procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process)(0,5%), substances minérales, fibres de psyllium déshydratées (0,1%), yucca schidigera déshydraté (0,01%).

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 39% - Matières grasses brutes : 9% - Cellulose brute : 4% - Cendres brutes : 6,5% - Calcium : 1% - Phosphore : 0,95% - Ca/P : 1,1 - Sodium : 0,28% - Omega 6 : 1,5% - Omega 3 : 0,2% - RPC : 109 - pH estimé : 6 - Taurine totale : 2215 mg/kg.

### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 22 500 UI/kg – Vitamine D3 : 1 500 UI/kg – Vitamine E : 200 mg/kg – Fer : 86 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 288 mg/kg – Cuivre : 10 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 40 mg/kg – Zinc : 147 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 417 mg/kg – Manganèse : 9 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 29 mg/kg – Iode : 2,3 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 7,1 mg/kg – Sélénium : 0,07 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,17 mg/kg - Taurine : 900 mg/kg – L-carnitine : 100 mg/kg.

ADDITIFS TECHNOLOGIQUES : Antioxygènes – Liants (Bentonite : 0,5%)

ADDITIFS ZOOTECHNIQUES : Chlorure d'ammonium : 0,4%

# Chat SENIOR

Aliment complet pour chats vieillissants et chats âgés.  
Convient aux chats stérilisés.

Disponible en sacs de 3 kg et 10 kg



Formule enrichie en L-carnitine pour le maintien de la masse musculaire et aider à réduire la masse grasseuse et en glucosamine et chondroïtine pour contribuer au bien-être articulaire

Formulé avec de la poudre de cellulose pour éviter la formation de boules de poils

Un pH urinaire optimal afin d'éviter la formation de calculs urinaires



LA SANTÉ DU MICROBIOTE



Croquettes forme Pastille  
Diamètre : 11mm +/- 2mm  
Épaisseur : 3mm +/- 2mm

**ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :**  
3700 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

Poids du chat	2kg	3kg	4kg	5kg	6kg	7kg
Chat actif Chat d'extérieur	45g	55g	70g	80g	90g	100g
Chat stérilisé Chat d'intérieur	20g	30g	35g	40g	45g	50g

### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (16%), creton, blé, maïs, remoulage de blé, gluten de maïs, graisse de volaille, graine de lin (2%), poudre de cellulose (2%), hydrolysate de protéines animales, pulpe de betterave déshydratée (2%), huile de poissons (1%), substances minérales, produits issus de fermentation lactique de céréales – procédé exclusif FAP® (Facteurs d'Assimilation Process)(0,4%), pulpe de chicorée déshydratée (0,2%, dont inuline 0,1%), glucosamine (200 mg/kg), sulfate de chondroïtine (100 mg/kg).

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 36% - Matières grasses brutes : 12% - Cellulose brute : 3,5% - Cendres brutes : 6,5% - Calcium : 1% - Phosphore : 0,95% - Ca/P : 1,1 - Sodium : 0,55% - Omega 6 : 1,6% - Omega 3 : 0,75% - pH estimé : 6,3 - Taurine totale : 2050 mg/kg.

### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 22 500 UI/kg – Vitamine D3 : 1 500 UI/kg – Vitamine E : 300 mg/kg – Fer : 86 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 288 mg/kg – Cuivre : 10 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 40 mg/kg – Zinc : 146 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 417 mg/kg – Manganèse : 9 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 29 mg/kg – Iode : 2,3 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 7,1 mg/kg – Sélénium : 0,07 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,17 mg/kg - Taurine : 900 mg/kg – L-carnitine : 100 mg/kg.

**ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :** Antioxygènes – Liants (Bentonite : 0,5%)

**ADDITIFS ZOOTECHNIQUES :** Chlorure d'ammonium : 0,2%.

# Chat Sans-Céréales\*

Aliment complet sans céréales ajoutées pour chats.  
Convient aux chats stérilisés.  
\* Sans céréales ajoutées.

Disponible en sacs de 3 kg et 10 kg



À la crevette : Haute appétence, riche en protéines

Formulé avec de la poudre de cellulose pour éviter la formation de boules de poils

Un pH urinaire optimal afin d'éviter la formation de calculs urinaires

Croquettes forme Pastille  
Diamètre : 11mm +/- 2mm  
Épaisseur : 3mm +/- 2mm



ÉNERGIE MÉTABOLISABLE :  
3550 kcal/kg.

## RATION JOURNALIÈRE :

Poids du chat	2kg	3kg	4kg	5kg	6kg	7kg
Chat stérilisé Chat d'intérieur	28g	40g	50g	55g	60g	65g
Chat actif Chat d'extérieur	45g	60g	70g	85	100g	110g

### COMPOSITION :

Volaille déshydratée (34%), pulpe de pomme de terre déshydratée, pois déshydratés, crevettes déshydratées (4%), graisse de volaille, hydrolysate de protéines animales, graine de lin (1,7%), pulpe de betterave déshydratée (1,5%), pulpe de chicorée déshydratée (1,5%), poudre de cellulose (1%), huile de poissons, levures (0,1%), yucca schidigera déshydraté (0,1%).

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute : 37% - Matières grasses brutes : 11% - Cellulose brute : 4,5% - Cendres brutes : 6,5% - Calcium : 0,9% - Phosphore : 0,70% - Ca/P : 1,3 - Sodium : 0,36% - Omega 6 : 1,5% - Omega 3 : 0,7% - pH estimé : 6,3 - Taurine totale : 1700 mg/kg.

### ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamine A : 20 000 UI/kg – Vitamine D3 : 2 000 UI/kg – Vitamine E : 400 mg/kg – Fer : 100 mg/kg – Sulfate de fer (II) monohydraté : 290 mg/kg – Cuivre : 10 mg/kg – Sulfate de cuivre (II) pentahydraté : 40 mg/kg – Zinc : 145 mg/kg – Sulfate de zinc monohydraté : 400 mg/kg – Manganèse : 14 mg/kg – Sulfate manganéux monohydraté : 48 mg/kg – Iode : 2 mg/kg – Iodate de calcium anhydre : 6 mg/kg – Sélénium : 0,2 mg/kg – L-Séléméthionine : 0,4 mg/kg.

**ADDITIFS TECHNOLOGIQUES :** Antioxygènes Naturels (Tocophérols extraits d'huiles végétales)

**ADDITIFS ZOOTECHNIQUES :** Chlorure d'ammonium : 0,2%



# Table des valeurs

			PRÉFÉRENCE Chaton	PRÉFÉRENCE Chat	PRÉFÉRENCE Chat Ligne	PRÉFÉRENCE Chat Sénior	PRÉFÉRENCE Junior	PRÉFÉRENCE Chien Sportif	PRÉFÉRENCE Chien Joueur	PRÉFÉRENCE Chien Calme	PRÉFÉRENCE Chien Bien-Être	PRÉFÉRENCE Mini	PRÉFÉRENCE Chat Sans Céréales	PRÉFÉRENCE Chien Sans Céréales	PRÉFÉRENCE Chien XL Junor	PRÉFÉRENCE Chien XL	PRÉFÉRENCE Chien XL Sans Céréales
Constituants Analytiques	%	H2O	8	8	8	8	9	9,5	9,5	9,5	9,5	9	8	9,5	9,5	9,5	9,5
Constituants Analytiques	%	Protéines brutes	38,5	35	39	36	32	29	26	27	25	25	37	34	30	22	38
Constituants Analytiques	%	Matières grasses brutes	16	13	9	12	15	16	12	8	9	14	11	16	15	10	20
Constituants Analytiques	%	Cendres brutes	7,5	6,5	6,5	6,5	7	7	7	7	7	7	6,5	7,5	6,5	7	7,5
		RPC	99	93	109	97	83	75	71	78	72	67	104	90	78	62	89
Constituants Analytiques	%	Cellulose brute	2,5	3	4	3,5	2	2	2,5	3	3	2,5	4,5	3,5	2,5	3	3,5
Constituants Analytiques	%	Fibres totales	6,4	7,8	9,5	10,8	11,2	11,6	13,6	14,2	14,8	13,3	12,8	13,3	9,8	14,6	8,2
Constituants Analytiques	%	Glucide ENA	27,5	34,5	33,5	34	35	36,5	43	45,5	46,5	42,5	33	29,5	36,5	48,5	21,5
Constituants Analytiques	%	Total Omégas 3	0,35	0,25	0,2	0,75	0,50	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,70	0,6	0,5	0,55	0,9
Constituants Analytiques	%	Total Omégas 6	2,8	2	1,5	1,6	2,50	2,90	2,1	1,2	1,40	2,6	1,50	2,7	2,9	1,9	3,1
Constituants Analytiques	%	Calcium	1,3	1	1	1	1,4	1,6	1,6	1,6	1,6	1,2	0,9	1,3	1,2	1,2	1,6
Constituants Analytiques		Ca / P	1,3	1,1	1,1	1,1	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,5
Constituants Analytiques	%	Potassium	0,52	0,46	0,49	0,49	0,62	0,62	0,64	0,65	0,67	0,68	0,8	0,84	0,59	0,73	0,76
Constituants Analytiques	%	Magnésium	0,11	0,11	0,12	0,12	0,16	0,16	0,17	0,18	0,18	0,17	0,12	0,12	0,13	0,18	0,13
Constituants Analytiques	%	Sodium	0,31	0,28	0,28	0,55	0,32	0,29	0,26	0,25	0,25	0,3	0,36	0,36	0,31	0,3	0,31
Constituants Analytiques	%	Phosphore	1	0,95	0,95	0,95	1	1,1	1,1	1,1	1,1	0,9	0,70	0,9	0,9	0,9	1,1
Additifs Nutritionnels	mg/kg	Vit B1 - Thiamine	19,8	18,8	19,4	19,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	17,5	20,1	20,4	21,9	19,5	17,1
Additifs Nutritionnels	mg/kg	Vit B2 - Riboflavine	20,1	19,1	19,7	19,8	17,9	17,9	17,9	17,9	17,9	17,9	21,6	21,9	22,1	19,7	18,4
Additifs Nutritionnels	mg/kg	Vit B4 - Choline / Adénine	3842	3 742,7	3 862,2	3 881,5	3 479,6	3 479,6	3 479,6	3 479,6	3 479,6	3 479,6	4 008,1	4 063	4 243	3 863	3 414
Additifs Nutritionnels	mg/kg	Vit B5 - Acide Pantothénique / Panthénol	53	51,2	52,9	53,1	47,7	47,7	47,7	47,7	47,7	47,7	55,6	56,3	58,8	52,8	47
Additifs Nutritionnels	mg/kg	Vit B6 - Pyridoxine	12,6	12,1	12,5	12,6	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	11,3	12,3	12,5	13,9	12,6	10,5
Additifs Nutritionnels	mg/kg	Vit B9 - Acide Folique	3,5	3,3	3,4	3,5	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,6	3,7	3,8		3,1
Additifs Nutritionnels	mg/kg	Vit B12 - Cyano-cobalamine	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Additifs Nutritionnels	mg/kg	Vit B3 - Niacine	127	120	127	128	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	139	141	140,6	123	118
Additifs Nutritionnels	mg/kg	Vit B8 - Biotine	0,28	0,27	0,28	0,3	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,3	0,31	0,31	0,27	0,26
Cu - 3b405	mg/kg	b405 Cuivre (Sulfate) ajouté	10	10	10	10	10	8	8	8	8	10	10	10	10	10	8
		Cuivre Total	16,28	16,48	17,41	17,6	17,5	15,6	15,8	16,1	15,9	17,8	19,2	21,4	17,4	19,3	13,8
Fe - 3b103	mg/kg	3b103 Fer (Sulfate) ajouté	87	86	86	86	86	69	69	69	69	86	100	100	87	87	80
		Fer Total	433	429	427	420	404	371	355	361	348	370	347	390	406	255	261
I - 3b202	mg/kg	3b202 Iode ajoutée (non granulé)	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	1,8	1,8	1,8	1,8	2,3	2	2	2,3	2,3	1,6
		Iode Totale	2,7	2,7	2,7	2,6	2,8	2,4	2,3	2,3	2,2	2,7	2,4	2,3	2,8	3,1	2,4
Mn - 3b503	mg/kg	3b503 Manganèse (Sulfate) ajouté	9	9	9	9	9	7	7	7	7	9	14	14	9	9	6
		Manganèse Total	35	44	40	40	42	39	43	45	45	44	28	24	36	48	19
Se - 3b815	mg/kg	3b815 Sélénium issu de Sélénométhionine	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07	0,05	0,05	0,05	0,05	0,07	0,2	0,06	0,07	0,07	0,05
		Sélénium Total	0,25	0,19	0,2	0,2	0,28	0,29	0,25	0,26	0,24	0,24	0,21	0,2	0,28	0,205	0,294
Zn - 3b605	mg/kg	3b605 Zinc (Sulfate) ajouté	147	146	146	146	146	117	117	117	117	146	145	145	147	147	120
		Zinc Total	193	184	191	188	186	173	172	174	171	176	191	189	197	195	160
Additifs Nutritionnels	mg/kg	L-carnitine ajoutée			100	100				100	100				100	50	200
Additifs Nutritionnels	UI/kg	Vitamine A ajoutée	25 0000	22 500	22 500	22 500	22 500	22 500	22 500	22 500	22 500	22 500	20 000	20 000	20 000	20 000	20 000
Additifs Nutritionnels	UI/kg	Vitamine D3 ajoutée	1 750	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	2 000	2 000	2 000	1 600	1 600
Additifs Nutritionnels	mg/kg	Vitamine E ajoutée	250	200	200	300	200	200	200	200	250	200	400	400	200	200	200
	%	Taux de digestibilité	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94	94
Composition	mg/kg	Chondroïtine				100					100				110	110	110
Composition	mg/kg	Glucosamine				200					200				50	50	50
Composition	%	Volaille	27	20	20	16	28	28	25	25	20	24	34	30	26	20	30
Composition	%	ProbioactiFAP®	0,5	0,5	0,5	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5			0,5	0,2	
	Kcal/kg	EM Kal	3 900	3 759	3 560	3 700	3 836	3 853	3 620	3 425	3 463	3 730	3 550	3 765	3 810	3 500	4 250
	%	Protéine animale / protéine totale	86	84	74	71	79	76	68	64	64	70	81	70	78	60	80
Constituants Analytiques	mg/kg	Taurine totale	2 500	2 300	2 215	2050							1 700				
Additifs Nutritionnels	mg/kg	Taurine ajoutée	1 000	900	900	900							450				
		pH estimé		6	6	6,3							6,3				