

FICHE TECHNIQUE PURE COMPLICITY

Adulte Stérilisé au Poulet



Format 1.5kg

Code produit : 1531585

Gencod : 3275970033496



Format 3kg

Code produit : 1531586

Gencod : 3275970033502

Respect de la nature carnivore du chat

- Forte teneur en protéines : 36%
- Dont 88% d'origine animale



Respect des sensibilités digestives et cutanées du chat :

- un transit intestinal stable : pulpe de betterave
- une tolérance alimentaire maximale : sans source de gluten, de blé, de maïs, de soja



Sans colorant !

La stérilisation de votre chat entraîne une baisse d'activité et une modification de son métabolisme. Il peut avoir tendance à vouloir manger plus qu'il n'en a besoin et donc à prendre davantage de poids. L'aliment Pure Complicity Adulte stérilisé est **adapté à ses besoins spécifiques**.

- Contrôle du poids



Afin de maintenir votre chat à son poids idéal, les croquettes Pure Complicity Adulte Stérilisé garantissent une teneur équilibrée en protéines et en matières grasses. Cela limite la surconsommation de calories et le surstockage de graisses dans les tissus.

Cet aliment contient 30% de matières grasses de moins que les aliments Pure Complicity Adulte.



- Digestion sécurisée

Les différentes sources de fibres (fibres cellulosiques, pulpe de betterave) associées à du riz permettent à votre chat une digestion facilitée et un transit intestinal régulé.

Aliment complet sec pour Chat Adulte

COMPOSITION :

Protéines de volaille déshydratées (dont poulet 18%), Riz (20%), Protéines animales dégraissées déshydratées, Féculé de Pomme de Terre, Fibres cellulosiques (5%), Poisson déshydraté, Levure de bière, Carottes déshydratées, Pulpe de Betterave déshydratée (4%), Graisses de volaille, Foie de Porc hydrolysé déshydraté, Concentré protéique gras hydrolysé déshydraté de poisson, hydrolysats de volaille, Chlorure de sodium, Poudre appétente (à base d'hydrolysats de Porc et levure), Inuline de chicorée (0.35%), Chlorure de potassium, Extraits de paroi de levure.

ADDITIFS (au kg) :

Vitamines (/kg): vitamine A (acétate de Rétinol 3a672a) 19500 UI; vitamine D3 (Cholécalficérol 3a671) 1275 UI; taurine (3a370) 1.0g

Oligo-éléments (/kg): Zinc : 118mg (sulfate monohydraté 3b605, chélate de glycine hydraté 3b607) ; Manganèse: 17.5mg (sulfate manganéux monohydraté 3b503, chélate de glycine hydraté 3b506) ; Cuivre: 10mg (sulfate pentahydraté 3b405, chélate cuivreux de glycine hydraté 3b413) ; Iode: 0.75mg (iodure de potassium 3b201); Sélénium : 0.02mg (sélénite de sodium 3b801) ; Fer: 60mg (sulfate ferreux monohydraté 3b103)

Conservateurs, Antioxygènes.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine brute % : 36	Matières grasses brutes % : 10	Cellulose brute % : 4.5
Matière minérales % : 7.5	Calcium % : 1.3	Phosphore % : 1.1
Vitamine E : 300 U.I./kg	Acides gras Oméga 6 % : 1.4	Acides gras Oméga 3 % : 0.25

MODE D'EMPLOI :

Aliment prêt à consommer. La dose optimale journalière est celle qui maintient votre animal à son poids idéal, en tenant compte de son environnement, son activité, son stade physiologique, son tempérament. Le tableau ci-dessous indique des quantités qu'il conviendra d'ajuster si besoin. Le calcul de ces quantités est basé sur la teneur en énergie de l'aliment (énergie métabolisable= 3550 kcal/kg).

Entre chaque utilisation, nous vous conseillons de bien refermer le sac et de le conserver dans un endroit sec et frais. Il est indispensable de laisser en permanence à disposition de votre animal de l'eau propre et fraîche.

Rations journalières (en grammes par jour) :

Poids de forme du chat adulte (kg)	Niveau d'activité			
	Chat (chatte) d'intérieur stérilisé(e)	Chat (chatte) d'intérieur non stérilisé(e)	Chat (chatte) d'extérieur stérilisé(e)	Chat (chatte) d'extérieur non stérilisé(e)
2	27	31	34	39
3	40	47	50	59
4	53	62	67	78
5	67	78	84	98
6	81	94	101	117
7	94	109	117	137
8	107	125	134	156

A utiliser de préférence avant la date indiquée sur le haut du sac. Numéro de lot indiqué sur le haut du sac.

Fabriqué par : FR 16232001

Distribué par : Néodis. 10 rue Clément Ader CS60611. 78 519 Rambouillet Cedex

Si cet aliment est nouveau pour votre chat, une transition alimentaire sur 10 jours facilitera son adaptation et l'habituer progressivement au nouveau goût en remplaçant :

