

BASIC CAT EVERYDAY WITH FISH

Jeden Tag gut versorgt: Basic Cat Everyday with Fish bietet deiner Katze eine ausgewogene und schmackhafte Mahlzeit für den Alltag. Hochwertiges Geflügelprotein liefert wichtige tierische Proteine, während Fisch für einen Extra an Geschmack sorgt, den viele Katzen besonders lieben.

Die ausgewogene Rezeptur versorgt deine Katze Tag für Tag mit wichtigen Nährstoffen und unterstützt Vitalität und Wohlbefinden.

- Mit hochwertigem Geflügel und Fisch
- Ausgewählte Zutaten wie Reis und Mais liefern Energie
- Für Wohnungs- und Freigängerkatzen geeignet



Fütterungsempfehlung

Idealgewicht der Katze	Gramm pro Tag
2 - 3 kg	40 - 55 g
3 - 4 kg	55 - 65 g
4 - 5 kg	65 - 75 g
5 - 7 kg	75 - 95 g
7 - 10 kg	95 - 125 g

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen nur Richtwerte sind und dem Zustand Ihres Tieres, sowie der Aktivität anzupassen sind. Bieten Sie Ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an. Bitte kühl, trocken und dunkel aufbewahren. Nach Gebrauch immer wieder gut verschliessen.



Erhältlich in: 10 kg

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen.

Zusammensetzung: Geflügelprotein* 20 %, Maismehl, Mais, Fischmehl 9,5 %, Reis, Tierfett, Grieben*, Gerste, Proteinhydrolysat, Rübenrockenschnitzel*, Apfeltrester*, Kaliumchlorid, Leinsamen, Natriumchlorid, Hefe*, Yucca Schidigera*. *getrocknet.

ANALYTISCHE BESTANDTEILE:

Protein	%	31,5
Fettgehalt	%	14,5
Rohasche	%	8
Rohfaser	%	3
Calcium	%	1,4
Phosphor	%	1,1

ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE JE KG:

Vitamin A	I.E./kg	15.000
Vitamin B1	mg/kg	6
Vitamin B2	mg/kg	5
Vitamin B6	mg/kg	4
Vitamin B12	µg/kg	30
Vitamin D3	I.E./kg	1.500
Vitamin E	mg/kg	150
Folsäure	mg/kg	1
Biotin	µg/kg	250
Zink ¹	mg/kg	65
Kupfer ²	mg/kg	10
Taurin	mg/kg	1.000
DL-Methionin	mg/kg	4.500
Jod ³	mg/kg	2
Selen ⁴	mg/kg	0,2

Technologische Zusatzstoffe: Antioxidationsmittel. ¹ Zink (Zinkoxid), ² Kupfer (Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat), ³ Jod (Calciumjodat, wasserfrei), ⁴ Selen (Natriumselenit).

BASIC CAT EVERYDAY WITH FISH

Bien nourrir ton chat, chaque jour : Basic Cat Everyday with Fish offre à ton chat un repas équilibré et savoureux pour son quotidien. Des protéines de volaille de haute qualité lui apportent les protéines animales essentielles, tandis que le poisson apporte une touche de goût supplémentaire, particulièrement appréciée des chats.

Sa recette équilibrée fournit jour après jour tous les nutriments essentiels et contribue à la vitalité et au bien-être de ton chat.

- Avec de la volaille et du poisson de haute qualité
- Des ingrédients sélectionnés comme le riz et le maïs apportent de l'énergie
- Convient aux chats d'intérieur comme aux chats ayant accès à l'extérieur



Alimentation recommandée

Poids idéal du chat	Grammes par jour
2 - 3 kg	40 - 55 g
3 - 4 kg	55 - 65 g
4 - 5 kg	65 - 75 g
5 - 7 kg	75 - 95 g
7 - 10 kg	95 - 125 g

Les quantités indiquées sont approximatives et sont à adapter selon l'état de l'animal et le genre d'activités qu'il exerce. Veillez à ce que votre compagnon ait toujours accès à de l'eau fraîche. À conserver au frais et au sec, à l'abri de la lumière. Refermer soigneusement après chaque utilisation.



Disponible en : 10 kg

Aliment complet pour chats adultes.

Composition : Protéines de volaille* 20 %, farine de maïs, maïs, farine de poisson 9,5 %, riz, graisses animales, cretons*, orge, protéines hydrolysées, pulpe de betterave, marc de pomme*, chlorure de potassium, graines de lin, chlorure de sodium, levure*, Yucca schidigera*, *séchée.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéines	%	31,5
Teneur en matières	%	14,5
Endres brutes	%	8
Fibres brutes	%	3
Calcium	%	1,4
Phosphore	%	1,1

ADDITIFS NUTRITIONNELS PAR KG :

Vitamine A	I.E./kg	15.000
Vitamine B1	mg/kg	6
Vitamine B2	mg/kg	5
Vitamine B6	mg/kg	4
Vitamine B12	µg/kg	30
Vitamine D3	I.E./kg	1.500
Vitamine E	mg/kg	150
Acide folique	mg/kg	1
Biotine	µg/kg	250
Zinc ¹	mg/kg	65
Cuivre ²	mg/kg	10
Taurine	mg/kg	1.000
DL-méthionine	mg/kg	4.500
Iode ³	mg/kg	2
Sélénium ⁴	mg/kg	0,2

Additifs technologiques : Antioxydants. ¹ Zinc (oxyde de zinc), ² cuivre (sulfate de cuivre(II) pentahydraté), ³ iode (iodate de calcium, anhydre), ⁴ sélénium (sélénite de sodium).