

AMBA by kyli BABY & MOM

Amba Baby & Mom mit Geflügelfleisch ist optimal auf die Bedürfnisse heranwachsenden Kitten abgestimmt. Die Kombination von auserlesenen Beeren und Kräutern unterstützt eine gesunde Immunabwehr der kleinen Samtpfoten. Der erhöhte Nährstoffgehalt versorgt die Kätzin und deren Babys während der Tragezeit bestmöglich und unterstützt die Katzenmama nach der Geburt bei der Milchbildung.

- Mit 25 % Geflügelfrischfleisch
- Glutenfreie Rezeptur
- Mit Ringelblumenblüten
- Mit Preiselbeeren und Blaubeeren
- Für Kitten bis zum 12. Monat und tragende/säugende Katzen
- Anteil Protein tierischen Ursprungs am Gesamtprotein: 88,8 %



**GLUTENFREIE
REZEPTUR**



**MIT
FRISCHFLEISCH**



**MIT
RINGELBLUMEN**



**MIT PREISELBEEREN
& BLAUBEEREN**

Fütterungsempfehlung Kitten

Alter	Endgewicht der ausgewachsenen Katze / Gramm pro Tag				
	2 - 3 kg	3 - 4 kg	4 - 5 kg	5 - 7 kg	7 - 10 kg
2	35-40 g	40-45 g	45-50 g	50-60 g	60-70 g
3	37-42 g	42-45 g	45-53 g	53-60 g	60-70 g
4	42-45 g	45-50 g	50-55 g	55-70 g	70-80 g
5	45-50 g	50-55 g	55-60 g	60-75 g	75-85 g
6	50-55 g	55-60 g	60-65 g	65-80 g	80-95 g
7	55-60 g	60-65 g	65-70 g	70-85 g	85-100 g
8	60-65 g	65-70 g	70-80 g	80-95 g	95-105 g
9	65-70 g	70-80 g	80-90 g	90-100 g	100-110 g
10	70-80 g	80-85 g	85-95 g	95-105 g	105-115 g
11	55-65 g	65-75 g	75-90 g	90-110 g	110-140 g
12	45-55 g	55-70 g	70-85 g	90-110 g	110-140 g

In den ersten Fütterungswochen sollte das Futter Baby & Mom in lauwarmem Wasser eingeweicht verfüttert werden.

Fütterungsempfehlung für trächtige Katzen

Idealgewicht der Katze	Gramm pro Tag
2 - 3 kg	45 - 55 g
3 - 4 kg	55 - 70 g
4 - 5 kg	70 - 85 g
5 - 7 kg	85 - 110 g
7 - 10 kg	110 - 140 g

Bei trächtiger Katze: Bitte beachten Sie, dass der Futterbedarf während der Trächtigkeit von der Anzahl der Kitten abhängt. Eine Überfütterung der Katze sollte allerdings im Hinblick auf etwaige Geburtsschwierigkeiten und Störungen während der Laktation unbedingt vermieden werden. Bei laktierender Katze: Das Futter kann bei Bedarf zur freien Verfügung (ad libitum) gestellt werden, da der Bedarf der Katze sich nach der Anzahl der Kitten und der Milchleistung richtet.



Erhältlich in: 400g; 2kg

Alleinfortermittel für tragende, säugende und heranwachsende Katzen.

Zusammensetzung: Geflügelfrischfleisch 25 %, Geflügelprotein* 15,3 %, Reis, Reismehl, Tierfett, Leber gefroren 5 %, Lebermehl, Proteinhydrolysat, Grieben*, Rübenrockenschnitzel, Leinsaat, Erbsen*, Lachsöl, Erbsenfasern, Calciumcarbonat, Fischmehl, Vollei*, Hefe* (inkl. Mannanoligosaccharide 0,1 %, Beta-Glucane 0,06 %), Kaliumchlorid, Preiselbeeren* 0,1 %, Blaubeeren* 0,1 %, Grünlippmuschelextrakt, Ringelblumenblüten* 0,05 %, Chicoréeapulver*, Yucca*. *getrocknet

ANALYTISCHE BESTANDTEILE:

Protein	%	33,0
Fettgehalt	%	21,0
Rohfaser	%	2,5
Rohasche	%	7,0
Phosphor	%	1,0
Calcium	%	1,15
Natrium	%	0,45
Kalium	%	0,65
Magnesium	%	0,08
Umsetzbare Energie	MJ/kg	17,3
	kcal/kg	4129

ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE

ZUSATZSTOFFE JE KG:

Vitamin A	I.E./kg	24.450
Vitamin B1	mg/kg	20
Vitamin B2	mg/kg	20
Vitamin B6	mg/kg	20
Vitamin B12	µg/kg	40
Vitamin C	mg/kg	400
Vitamin D3	I.E./kg	1.450
Vitamin E	mg/kg	550
Folsäure	mg/kg	2,0
Cholinchlorid	mg/kg	2.450
Nicotinsäure	mg/kg	80
Biotin	µg/kg	475
Calcium-D-Pantothenat	mg/kg	20
Taurin	mg/kg	1.950
Zink ¹	mg/kg	75
Zink ²	mg/kg	30
Kupfer ³	mg/kg	10
Jod ⁴	mg/kg	2,0
Selen ⁵	mg/kg	0,2

Technologische Zusatzstoffe: Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.

¹Zink als Aminosäuren-Zinkchelate, Hydrat, ²Zink als Zinkoxid,

³Kupfer als Kupfer (II)-Sulfat-Pentahydrat, ⁴Jod als Kalziumjodat, wasserfrei, ⁵Selen als Natriumselenit.

AMBA by kyli BABY & MOM

Amba Baby & Mom à la viande de volaille est parfaitement adapté aux besoins des chatons en croissance. Grâce à la bonne combinaison entre une sélection de baies et d'herbes, la défense immunitaire de ces petites pattes de velours s'en voit renforcée. Durant la gestation, la teneur élevée en nutriments fournit à la mère et à sa portée tout ce dont ils ont besoin, et après la mise-bas, continu à soutenir la mère pour une meilleure lactation.

- Avec 25 % de viande de volaille fraîche
- Recette sans gluten
- Avec les fleurs de souci
- Avec airelles et myrtilles
- Pour chatons jusqu'au douzième mois et chattes portantes / allaitantes
- Proportion des protéines d'origine animale par rapport au total des protéines : 88,8 %



**RECETTE SANS
GLUTEN**



**AVEC DE LA
VIANDE FRAÎCHE**



**AVEC LES FLEURS
DE SOUCI**



**AVEC AIRELLES
ET MYRILLES**

Alimentation recommandée Kitten

Âge	Poids final du chat adulte / Grammes par jour				
	Mois	2 - 3 kg	3 - 4 kg	4 - 5 kg	5 - 7 kg
2	35-40 g	40-45 g	45-50 g	50-60 g	60-70 g
3	37-42 g	42-45 g	45-53 g	53-60 g	60-70 g
4	42-45 g	45-50 g	50-55 g	55-70 g	70-80 g
5	45-50 g	50-55 g	55-60 g	60-75 g	75-85 g
6	50-55 g	55-60 g	60-65 g	65-80 g	80-95 g
7	55-60 g	60-65 g	65-70 g	70-85 g	85-100 g
8	60-65 g	65-70 g	70-80 g	80-95 g	95-105 g
9	65-70 g	70-80 g	80-90 g	90-100 g	100-110 g
10	70-80 g	80-85 g	85-95 g	95-105 g	105-115 g
11	55-65 g	65-75 g	75-90 g	90-110 g	110-140 g
12	45-55 g	55-70 g	70-85 g	90-110 g	110-140 g

Durant les premières semaines, l'aliment Baby & Mom devrait être trempé dans de l'eau tiède avant de le leur donner.

Alimentation recommandée pour chattes

Poids idéal du chat	Grammes par jour
2 - 3 kg	45 - 55 g
3 - 4 kg	55 - 70 g
4 - 5 kg	70 - 85 g
5 - 7 kg	85 - 110 g
7 - 10 kg	110 - 140 g

Chatte portante : Notez que la demande alimentaire durant la gestation dépend du nombre de chatons qu'elle porte. Il est important d'éviter une suralimentation pour éviter des complications durant la mise-bas et un disfonctionnement durant la lactation. Chatte allaitante : Il est tout à fait possible de mettre l'aliment en libre-service (ad libitum), car le besoin alimentaire dépend du nombre de chatons et de la production de lait.



Aliment complet pour chattes portantes, allaitantes et chatons en pleine croissance.
Composition : Viande de volaille fraîche 25 %, protéines de volaille* 15,3 %, riz, farine de riz, graisses animales, foie congelé 5 %, farine de foie, hydrolysat de protéines, cretons*, pulpe de betterave déshydratée, grains de lin, petits pois*, huile de saumon, fibres de petits pois, carbonate de calcium, farine de poisson, oeufs entiers*, levure* (incl. mannanoligosaccharides 0,1 %, bêta-glucane 0,06 %), chlorure de potassium, airelles* 0,1 %, myrtilles* 0,1 %, extraits de moules aux orles verts, fleurs de soucis* 0,05 %, poudre de chicorée*, yucca*, * séché

CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéine	%	33,0
Teneur en matière	%	21,0
Fibres brutes	%	2,5
Cendres brutes	%	7,0
Phosphore	%	1,0
Calcium	%	1,15
Sodium	%	0,45
Potassium	%	0,65
Magnésium	%	0,08
Énergie métabolisable	MJ/kg	17,3
	kcal/kg	4129

ADDITIFS NUTRITIONNELS PAR KG

Vitamine A	I.E./kg	24.450
Vitamine B1	mg/kg	20
Vitamine B2	mg/kg	20
Vitamine B6	mg/kg	20
Vitamine B12	µg/kg	40
Vitamine C	mg/kg	400
Vitamine D3	I.E./kg	1.450
Vitamine E	mg/kg	550
Acide folique	mg/kg	2,0
Chlorure de choline	mg/kg	2.450
Acide nicotinique	mg/kg	80
Biotine	µg/kg	475
Calcium D pantothenate	mg/kg	20
Taurine	mg/kg	1.950
Zinc ¹	mg/kg	75
Zinc ²	mg/kg	30
Cuivre ³	mg/kg	10
Iode ⁴	mg/kg	2,0
Sélénium ⁵	mg/kg	0,2

Additifs technologiques : Antioxydant : extrait riche en tocophérol d'origine naturelle. ¹Zinc sous forme de chélate d'acides aminés, hydraté, ²zinc sous forme d'oxyde de zinc, ³cuivre sous forme de sulfate de cuivre (II) pentahydraté, ⁴iode sous forme d'iodate de calcium, anhydre, ⁵sélénium sous forme de sélénite de sodium.