

ADULT



KROKETTE

sterilised CLASSIC



86% TIERISCHES PROTEIN (ANTEIL AM GESAMTPROTEIN)



08/2023

Analytische Bestandteile je kg:

Protein	%	32,0
Fettgehalt	%	10,0
Rohfaser	%	4,0
Rohasche	%	6,6
Calcium	%	1,30
Phosphor	%	1,00
Magnesium	%	0,10
Taurin	mg/kg	1.000
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	14,8
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	3.537

Zusatzstoffe:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	I.E./kg	24.000
Vitamin D3	I.E./kg	1.800
Vitamin E	mg/kg	220
Vitamin B1	mg/kg	15
Vitamin B2	mg/kg	20
Vitamin B6	mg/kg	20
Vitamin B12	mcg/kg	100

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Calcium-D-Pantothemat	mg/kg	50
Niacin	mg/kg	90
Folsäure	mg/kg	5
Biotin	mcg/kg	1.000
L-Carnitin	mg/kg	250
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	mg/kg	200
Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest))	mg/kg	150
Mangan (Mangan(II)-oxid)	mg/kg	16
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest))	mg/kg	18
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	mg/kg	2,00
Selen (Natriumselenit)	mg/kg	0,25

Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen.

Zusammensetzung: Vollkornmais; getrocknetes Geflügelprotein; Reis; Rübenfaser; Grießen; Geflügelfett; hydrolysiertes Geflügelprotein; hydrolysiertes tierisches Protein; Pflanzenfaser; getrocknetes Lachsprotein; hydrolysierte Geflügelleber; Mineralstoffe; gemahlene Chicorée-Wurzel (natürliche Quelle von Inulin)

Erhältlich in: **650 g; 1,9 kg; 10 kg; 18 kg**

Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Futtermenge / 24 h
2 - 3 kg	45 - 60 g
3 - 4 kg	60 - 85 g
4 - 5 kg	85 - 100 g
5 - 7 kg	100 - 120 g



Ein optimal eingestelltes Mineralstoffverhältnis fördert einen Harn-pH von 6,0–6,5 und kann somit der Bildung von Harnsteinen vorbeugen.

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen nur Richtwerte sind und dem Futterzustand Ihres Tieres sowie dessen Aktivität anzupassen sind. Bieten Sie Ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an.

ADULTE



CROQUETTES

Sterilised

CLASSIC



86 % DES PROTÉINES SONT D'ORIGINE ANIMALE



08/2023

Analytische Bestandteile je kg:		
Protéine	%	32,0
Teneur en matières grasses	%	10,0
Cellulose brute	%	4,0
Cendres brutes	%	6,6
Calcium	%	1,30
Phosphore	%	1,00
Magnesium	%	0,10
Taurine	mg/kg	1.000
énergie métabolisable par kg	MJ	14,8
énergie métabolisable par kg	kcal	3.537

Additifs:		
Additifs nutritionnels par kg:		
Vitamine A	I.E./kg	24.000
Vitamine D3	I.E./kg	1.800
Vitamine E	mg/kg	220
Vitamine B1	mg/kg	15
Vitamine B2	mg/kg	20
Vitamine B6	mg/kg	20
Vitamine B12	mcg/kg	100

Additifs nutritionnels par kg:		
D-pantothénate de calcium	mg/kg	50
Niacine	mg/kg	90
Acide folique	mg/kg	5
Biotine	mcg/kg	1.000
L-carnitine	mg/kg	250
Fer (sulfate ferreux, monohydraté)	mg/kg	200
Zinc (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide))	mg/kg	150
Manganèse (oxyde de manganèse (II))	mg/kg	16
Cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide))	mg/kg	18
Iode (iodate de calcium anhydre)	mg/kg	2,00
Sélénium (sélénite de sodium)	mg/kg	0,25

Additifs technologiques:

Antioxydant: extrait de tocophérol d'origine naturelle.

Aliment complet pour chats adultes.

Composition: grains de maïs entier; protéines de volaille déshydratées; riz; pulpe de betterave; cretons; graisse de volailles; protéines de volaille hydrolysées; protéines animales hydrolysées; lignocellulose; protéines de saumon déshydraté; foie de volaille séché; substances minérales; poudre de chicorée

Tailles d'emballage: **650 g; 1,9 kg; 10 kg; 18 kg**

Recommandation:

Poids	Quantité de nourriture / 24 h
2 - 3 kg	45 - 60 g
3 - 4 kg	60 - 85 g
4 - 5 kg	85 - 100 g
5 - 7 kg	100 - 120 g

La quantité de croquettes recommandée est indiquée par animal et par jour. Les quantités sont données à titre indicatif et doivent être adaptées à l'état nutritionnel et à l'activité de votre animal. Veillez à ce que votre animal ait de l'eau fraîche à disposition.



Un apport minéral parfaitement équilibré favorise un pH urinaire de 6,0 à 6,5 et contribue à prévenir la formation de calculs urinaires.