

OUTDOOR MATURE 28

Aktive Katzen ab 10 Jahre



Trotz ihres reifen Alters, sind Katzen ab 10 Jahren mit Zugang nach draußen immer noch sehr aktiv. Allerdings machen sich auch die ersten Anzeichen der Alterung bemerkbar.

? Die Gelenke sind aufgrund der lebenslangen Beanspruchung empfindlicher.

? Ihre natürlichen Abwehrkräfte werden schwächer.

? Die Nierentätigkeit lässt mit zunehmendem Alter nach.

Damit sie ihre Dynamik bewahren können, muss der mit dem Alter ansteigende Energiebedarf berücksichtigt werden.



Stärkung der natürlichen Abwehrkräfte
Durch einen Antioxidanzienkomplex aus Vitamin E (600mg/kg), Vitamin C (300mg/kg), Lutein, Taurin und Polyphenolen können die Angriffe freier Radikaler reduziert werden.



Unterstützung der Nierenfunktion
Durch einen reduzierten Phosphor- und Natriumgehalt wird die Nierenfunktion der älteren Katze unterstützt.



Krokette

Packungsgrößen: 0.400 kg, 2.000 kg, 4.000 kg, 10.000 kg



Aktive Katzen ab 10 Jahre

Zusammensetzung

Mais, Maiskleberfutter, Tierfett, Geflügelmehl, Maisfuttermehl, Gerste, tierisches Eiweiß (hydrolisiert), Rübenschnitzel, Mineralstoffe, Sojaöl, Borretschöl, Pflanzenproteinisolat*, Fischöl, Hefe, Ei getrocknet, Natriumtriphosphate, Mannan-Oligosaccharide, L-Lysin, Polyphenole (aus Trauben und grünem Tee), Taurin, Kaliumzitrat, DL-Methionin, Hydrolysat aus Krustentieren (Quelle für Glukosamin), Studentenblumenextrakt (reich an Lutein), Hydrolysat aus Knorpel (Quelle für Chondroitinsulfat), Vitamine.

*L.I.P.: Ausgewählte, leicht verdauliche Proteinemit hoher biologischer Wertigkeit

Inhaltsstoffe	Menge	Funktion
Stärke (%)	28.70	Kohlenhydratquelle, Energielieferant
Rohfaser (%)	2.80	Regulierung der Darmtätigkeit
Feuchtigkeit (%)	7.00	Deckt den Wasserbedarf des Körpers
Rohprotein (%)	28.00	"Baustoffe" des Körpers, Aufbau von Bindegewebe, Muskeln etc.
Rohfett (%)	23.00	Hauptenergielieferant
Diätetische Faser (%)	8.00	Förderung der Darmpassage
Rohasche (%)	5.30	Gesamtheit aller Mineralstoffe
Linolsäure (%)	5.00	Für gesunde Haut und schönes Fell
Arachidonsäure (%)	0.10	Beugt Wachstums- und Reproduktionsproblemen vor
Omega-6-Fettsäuren (%)	5.20	Für gesunde Haut und schönes Fell
Omega-3-Fettsäuren (%)	0.85	Entzündungshemmende Eigenschaften
EPA und DHA (g)	0.30	Hemmen die Synthese chemischer Entzündungsmediatoren
Energie (kcal ME/kg)	4390.00	Gesamte, umsetzbare Energie der Nahrung
Vitamin B3 Niacin (mg/kg)	153.00	Fördert den Stoffwechsel der Aminosäuren
Vitamin B2 Riboflavin (mg/kg)	35.00	Unterstützt das Zellwachstum
Vitamin B6 Pyridoxin (mg/kg)	15.00	Für gesunde Haut und schönes Fell
pH-Wert des Urins**	6.60	Beugt Harnsteinbildung vor

Mineralstoffe	Menge	Funktion
Kalzium (%)	0.80	Für den Knochenbau
Phosphor (%)	0.61	Für den Knochenbau
Magnesium (%)	0.08	Wichtig für Fett-, Eiweiß- und Kohlenhydratstoffwechsel
Kalium (%)	0.77	Muskelkontraktion, Knochen
Natrium (%)	0.40	Für einen ausgeglichenen Wasserhaushalt
Chlorid (%)	0.75	Für einen ausgeglichenen Wasserhaushalt
Zink (mg/kg)	233.00	Für gesunde Haut und schönes Fell

OUTDOOR MATURE 28

Aktive Katzen ab 10 Jahre

Mineralstoffe	Menge	Funktion
Mangan (mg/kg)	75.00	Wichtig für einen gesunden Stoffwechsel
Jod (mg/kg)	2.50	Unverzichtbar für die Schilddrüsenfunktion
Selen (mg/kg)	0.20	Schützt die Zellen
Eisen (mg/kg)	157.00	Fördert den Sauerstofftransport
Kupfer (mg/kg)	25.00	Unterstützt die Pigmentierung von Haut und Haar

Vitamine	Menge	Funktion
Vitamin A (UI/kg)	22000.00	Für gesunde Haut, Augen und Knochenbau
Vitamin D3 (UI/kg)	1500.00	Knochenstoffwechsel: Fördert die Kalziumaufnahme
Vitamin E (mg/kg)	600.00	Zellschutz
Vitamin C (mg/kg)	300.00	Für ein starkes Immunsystem
Vitamin B5 Pantothersäure (mg/kg)	56.00	Unterstützt die Hautbarriere
Vitamin B1 Thianin (mg/kg)	20.00	Unterstützt die Funktion des Nervensystems
H Biotin (mg/kg)	1.30	Für gesunde Haut und schönes Fell
Folsäure (mg/kg)	3.00	Fördert die Zellerneuerung
Vitamin B12 Kobalamin (mg/kg)	0.20	Schützt die Nervenzellen
Cholin (mg/kg)	3000.00	Schutz vor frühzeitiger Zellalterung
Taurin (%)	0.20	Unterstützt Wachstum, Augen und Herzfunktion, antioxidative Wirkung

zusätzl. Nährstoffe	Menge	Funktion
L-Carnitin (mg/kg)	k. A.	Trägt zur Mobilisierung der Fettreserven bei
Polyphenole (mg/kg)	150.00	Aktiver Zellschutz
Chondroitinsulfat+Glukosamin	500.00	Unterstützt Knorpel und Gelenke



Aktive Katzen ab 10 Jahre

Gewicht ihrer Katze (kg)	untergewichtig	idealgewichtig	übergewichtig
2	35 g	30 g	-
3	55 g	45 g	-
4	75 g	60 g	40 g
5	-	75 g	50 g

Die richtige Futterumstellung. Schritt für Schritt.

Ihr Tier benötigt ausreichend Zeit um sich an das neue Futter zu gewöhnen. Zur Vermeidung von Verdauungsstörungen sollte die Futterumstellung langsam und schrittweise erfolgen. Mischen Sie nach dem folgenden Verhältnis zunehmende Mengen der neuen Nahrung unter das gewohnte Futter:

Zeitraum	Anteil altes Futter	Anteil neues Futter
Tag 1 und 2	75%	25%
Tag 3 und 4	50%	50%
Tag 5 und 6	25%	75%
ab Tag 7	-	100%