

Leonardo - Katzenfutter

Produktdaten

GF = Getreidefrei

Adult Complete 32/13

Unsere Vitalkomponenten:

PH-CONTROL: Optimiert den pH-Wert des Harns

LECITHIN: Unterstützt den Fettstoffwechsel, stärkt Herz und Kreislauf

TAURIN: Essenzielle Aminosäure zur Stärkung der Sehkraft

Fütterungsempfehlung:

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen ab einem Jahr. Auch für kastrierte Katzen geeignet.

Durchschnittswerte für die Fütterung von ausgewachsenen Katzen sind in der separaten Tabelle aufgeführt. Die richtige Fütterungsmenge lässt sich am besten über eine regelmäßige Gewichtskontrolle der Katze ermitteln. Einfach trocken verfüttern. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

Optimales Gewicht (kg)	Kastriert/indoor (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	40	55
4	50	65
5	55	75
6	65	85
7	70	95

<p>Zusammensetzung: Geflügelprotein, aschearm*¹ (33 %); Mais; Geflügelfett; Weizen; Fischmehl aus Meeresfischen (5 %); Reis; Roggen*² (4 %); Geflügelleber*³; Ei*¹; Bierhefe, inaktiviert*¹ (2,5 %); Leinsaat (1,1 %); Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Chicoree Inulin *¹getrocknet *²gemälzt *³hydrolysiert</p>	<p>Analytische Bestandteile: Protein 32 %; Fettgehalt 16 %; Rohasche 7,2 %; Rohfaser 1,9 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1 %; Phosphor 0,9 %; Natrium 0,45 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Taurin 1.400 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 15 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 50 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2,5 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.000 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 80 mg</p>
--	---	--

Adult Duck

Unsere Vitalkomponenten:

GENTLE HAIRBALL TRANSIT: Erleichtert das Ausscheiden von Haarballen

STAY-CLEAN™: Zur Plaque Reduktion

PH-CONTROL: Optimiert den pH-Wert des Harns

Fütterungsempfehlung

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen ab einem Jahr. Auch für langhaarige Katzen geeignet.

Durchschnittswerte für die Fütterung von ausgewachsenen Katzen sind in der separaten Tabelle aufgeführt. Die richtige Fütterungsmenge lässt sich am besten über eine regelmäßige Gewichtskontrolle der Katze ermitteln. Einfach trocken verfüttern. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

Optimales Gewicht (kg)	Kastriert/indoor (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	40	50
4	45	60
5	55	70
6	60	80
7	65	90

<p>Zusammensetzung: Frisches Geflügelfleisch (30 %); Entenprotein*¹ (18 %); Reis; Geflügelprotein, aschearm*¹ (10 %); Kartoffelstärke; Geflügelfett; Geflügelleber*²; Roggen*³; Ei*¹; Fischmehl aus Meeresfischen (2,5 %); Meeres-Zooplankton (Krill)*⁴ (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹; Traubenkernexpeller (1,5 %); Chiasaat (1,3 %); Johannisbrotschrot*¹; Guarkernmehl; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Chicoree Inulin *¹getrocknet *²hydrolysiert *³gemälzt *⁴gemahlen</p>	<p>Analytische Bestandteile: Protein 32 %; Fettgehalt 20 %; Rohasche 7,9 %; Rohfaser 2,3 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,2 %; Phosphor 0,8 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Vitamin C (als Natriumascorbylphosphat) 245 mg; Taurin 1.400 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 15 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 50 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2,5 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.000 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 80 mg</p>
---	--	--

Adult Fish

Unsere Vitalkomponenten

PROVITAL: Stärkt die Abwehrkräfte mit Beta-Glucanen aus Bierhefe

PH-CONTROL: Optimiert den pH-Wert des Harns

STAY-CLEAN™: Zur Plaque Reduktion

Fütterungsempfehlung

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen ab einem Jahr. Auch für langhaarige Katzen geeignet.

Durchschnittswerte für die Fütterung von ausgewachsenen Katzen sind in der separaten Tabelle aufgeführt. Die richtige Fütterungsmenge lässt sich am besten über eine regelmäßige Gewichtskontrolle der Katze ermitteln. Einfach trocken verfüttern. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

Optimales Gewicht (kg)	Kastriert/indoor (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	40	50
4	45	60
5	55	70
6	60	80
7	65	90

<p>Zusammensetzung: Frischer Lachs (30 %); Reis; Fischmehl aus Meeresfischen (12,5 %); Geflügelprotein, aschearm*¹ (12,5 %); Mais; Geflügelfett; Meeres-Zooplankton (Krill)*² (5 %); Geflügelleber*³; Roggen*⁴; Ei*¹; Bierhefe, inaktiviert*¹ (2,5 %); Traubenkernexpeller (1,5 %); Chiasaat (1,3 %); Johannisbrotschrot*¹; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Chicoree Inulin *¹getrocknet *²gemahlen *³hydrolysiert *⁴gemälzt</p>	<p>Analytische Bestandteile: Protein 32 %; Fettgehalt 20 %; Rohasche 8,5 %; Rohfaser 2,3 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,2 %; Phosphor 0,8 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Vitamin C (als Natriumascorbylphosphat) 245 mg; Taurin 1.400 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 15 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 50 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2,5 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.000 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 80 mg</p>
---	--	--

Adult Lamb

Unsere Vitalkomponenten

PROVITAL: Stärkt die Abwehrkräfte mit Beta-Glucanen aus Bierhefe

STAY-CLEAN™: Zur Plaque Reduktion

PH-CONTROL: Optimiert den pH-Wert des Harns

Fütterungsempfehlung

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen ab einem Jahr. Auch für langhaarige Katzen geeignet.

Durchschnittswerte für die Fütterung von ausgewachsenen Katzen sind in der separaten Tabelle aufgeführt. Die richtige Fütterungsmenge lässt sich am besten über eine regelmäßige Gewichtskontrolle der Katze ermitteln. Einfach trocken verfüttern. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

Optimales Gewicht (kg)	Kastriert/indoor (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	40	50
4	45	60
5	55	70
6	60	80
7	65	90

<p>Zusammensetzung: Frische(s) Lammfleisch, -leber, -lunge (30 %); Lammprotein*¹ (14 %); Geflügelprotein, aschearm*¹ (14 %); Reis; Mais; Geflügelfett; Geflügelleber*²; Roggen*³; Ei*¹; Meeres-Zooplankton (Krill)*⁴ (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹ (2,5 %); Fischmehl aus Meerestischen; Traubenkernexpeller; Chiasaat (1,3 %); Johannisbrotschrot*¹; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Chicoree Inulin; Kräuter*¹ (Kamille, Fenchel, Mistel, Kümmel, Enzian) (0,05 %) *¹getrocknet *²hydrolysiert *³gemälzt *⁴gemahlen</p>	<p>Analytische Bestandteile: Protein 32 %; Fettgehalt 20 %; Rohasche 8,5 %; Rohfaser 2,3 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,4 %; Phosphor 1 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Vitamin C (als Natriumascorbylphosphat) 245 mg; Taurin 1.400 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 15 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 50 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2,5 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.000 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 80 mg</p>
---	--	--

Adult Dinner

Unsere Vitalkomponenten

L-CARNITIN: Wirkt unterstützend beim Abbau von Körperfett

STAY-CLEAN™: Zur Plaque Reduktion

PH-CONTROL: Optimiert den pH-Wert des Harns

Fütterungsempfehlung

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen ab einem Jahr mit Tendenz zu Übergewicht. Auch für kastrierte Katzen geeignet.

Durchschnittswerte für die Fütterung von ausgewachsenen Katzen sind in der separaten Tabelle aufgeführt. Die richtige Fütterungsmenge lässt sich am besten über eine regelmäßige Gewichtskontrolle der Katze ermitteln. Einfach trocken verfüttern. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

Optimales Gewicht (kg)	Kastriert/indoor/Gewichtsreduktion (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	45	65
4	50	80
5	60	85
6	70	100
7	75	110

<p>Zusammensetzung: Frisches Geflügelfleisch (30 %); Geflügelprotein, aschearm*¹ (23 %); Reis; Mais; Fischmehl aus Meeresfischen (9 %); Apfeltrester*¹ (4 %); Geflügelleber*²; Roggen*³; Ei*¹; Meeres-Zooplankton (Krill)*⁴ (2,5 %); Haferkleie (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹; Chiasaat (1,3 %); Geflügelfett; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Chicoree Inulin *¹getrocknet *²hydrolysiert *³gemälzt *⁴gemahlen</p>	<p>Analytische Bestandteile: Protein 35 %; Fettgehalt 12,5 %; Rohasche 7,8 %; Rohfaser 3,5 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1 %; Phosphor 0,8 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Vitamin C (als Natriumascorbylphosphat) 245 mg; Taurin 1.400 mg; L-Carnitin 200 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 15 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 50 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2,5 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.000 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 80 mg</p>
---	--	---

Adult GF Maxi

Unsere Vitalkomponenten

GENTLE HAIRBALL TRANSIT: Erleichtert das Ausscheiden von Haarballen

STAY-CLEAN™: Zur Plaque Reduktion

PH-CONTROL: Optimiert den pH-Wert des Harns

Fütterungsempfehlung

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen großer Rassen ab einem Jahr mit Sensitivität auf Getreide.

Durchschnittswerte für die Fütterung von ausgewachsenen Katzen sind in der separaten Tabelle aufgeführt. Die richtige Fütterungsmenge lässt sich am besten über eine regelmäßige Gewichtskontrolle der Katze ermitteln. Einfach trocken verfüttern. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

Optimales Gewicht (kg)	Kastriert/indoor (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	40	55
4	50	65
5	55	75
6	65	85
7	70	95

<p>Zusammensetzung: Frisches Geflügelfleisch (30 %); Geflügelprotein, aschearm*¹ (21 %); Amaranth (15 %); Erbsenmehl; Kartoffelstärke; Geflügelleber*²; Geflügelfett; Ei*¹; Meeres-Zooplankton (Krill)*³ (2,5 %); Fischmehl aus Meeresfischen (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹ (2,5 %); Traubenkernexpeller; Chiasaat (1,3 %); Johannisbrotschrot*¹; Guarkernmehl; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Dicalciumphosphat; Chicoree Inulin *¹getrocknet *²hydrolysiert *³gemahlen</p>	<p>Analytische Bestandteile: Protein 32 %; Fettgehalt 18 %; Rohasche 8,2 %; Rohfaser 2,8 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1 %; Phosphor 0,8 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Vitamin C (als Natriumascorbylphosphat) 245 mg; Taurin 1.400 mg; L-Carnitin 50 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 15 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 50 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2,5 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.000 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 80 mg</p>
---	--	--

Adult GF Poultry

Unsere Vitalkomponenten

PROVITAL: Stärkt die Abwehrkräfte mit Beta-Glucanen aus Bierhefe

PH-CONTROL: Optimiert den pH-Wert des Harns

STAY-CLEAN™: Zur Plaque Reduktion

Fütterungsempfehlung

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen ab einem Jahr mit Sensitivität auf Getreide.

Durchschnittswerte für die Fütterung von ausgewachsenen Katzen sind in der separaten Tabelle aufgeführt. Die richtige Fütterungsmenge lässt sich am besten über eine regelmäßige Gewichtskontrolle der Katze ermitteln. Einfach trocken verfüttern. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

Optimales Gewicht (kg)	Kastriert/indoor (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	40	55
4	50	65
5	55	75
6	65	85
7	70	95

<p>Zusammensetzung: Frisches Geflügelfleisch (30 %); Geflügelprotein, aschearm*¹ (22 %); Amaranth (15 %); Kartoffelstärke; Erbsenmehl; Geflügelfett; Geflügelleber*²; Meeres-Zooplankton (Krill)*³ (2,5 %); Fischmehl aus Meeresfischen (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹ (2,5 %); Ei*¹; Traubenkernexpeller; Chiasaat (1,3 %); Johannisbrotschrot*¹; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Dicalciumphosphat; Chicoree Inulin *¹getrocknet *²hydrolysiert *³gemahlen</p>	<p>Analytische Bestandteile: Protein 32 %; Fettgehalt 18 %; Rohasche 8,2 %; Rohfaser 2,8 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1 %; Phosphor 0,7 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Vitamin C (als Natriumascorbylphosphat) 245 mg; Taurin 1.400 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 15 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 50 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2,5 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.000 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 80 mg</p>
---	--	--

Adult GF Salmon

Unsere Vitalkomponenten

PROVITAL: Stärkt die Abwehrkräfte mit Beta-Glucanen aus Bierhefe

STAY-CLEAN™: Zur Plaque Reduktion

PH-CONTROL: Optimiert den pH-Wert des Harns

Fütterungsempfehlung

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen ab einem Jahr mit Sensitivität auf Getreide.

Durchschnittswerte für die Fütterung von ausgewachsenen Katzen sind in der separaten Tabelle aufgeführt. Die richtige Fütterungsmenge lässt sich am besten über eine regelmäßige Gewichtskontrolle der Katze ermitteln. Einfach trocken verfüttern. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

Optimales Gewicht (kg)	Kastriert/indoor (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	40	55
4	45	65
5	55	75
6	60	85
7	65	95

<p>Zusammensetzung: Frischer Lachs (30 %); Fischmehl aus Meeresfischen (20 %); Amaranth (15 %); Erbsenmehl; Kartoffelstärke; Geflügelfett; Meeres-Zooplankton (Krill)*¹ (5 %); Ei*² (5 %); Geflügelleber*³; Bierhefe, inaktiviert*² (2,5 %); Traubenkernexpeller; Chiasaat (1,3 %); Johannisbrotschrot*²; Kaliumchlorid; Chicoree Inulin *¹gemahlen *²getrocknet *³hydrolysiert</p>	<p>Analytische Bestandteile: Protein 32 %; Fettgehalt 20 %; Rohasche 8,4 %; Rohfaser 2,8 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,1 %; Phosphor 0,8 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Vitamin C (als Natriumascorbylphosphat) 245 mg; Taurin 1.400 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 15 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 50 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2,5 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.000 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 80 mg</p>
--	--	--

Fresh Beef

Unsere Vitalkomponenten:

PH-CONTROL: Optimiert den pH-Wert des Harns

STAY-CLEAN™: Zur Plaque Reduktion

PROVITAL: Stärkt die Abwehrkräfte mit Beta-Glucanen aus Bierhefe

Fütterungsempfehlung

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen ab einem Jahr.

Durchschnittswerte für die Fütterung von ausgewachsenen Katzen sind in der separaten Tabelle aufgeführt. Die richtige Fütterungsmenge lässt sich am besten über eine regelmäßige Gewichtskontrolle der Katze ermitteln. Einfach trocken verfüttern. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

Optimales Gewicht (kg)	Kastriert/indoor (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	20-40	50
4	30-45	60
5	35-55	70
6	40-60	80
7	45-65	90
8	50-75	100

<p>Zusammensetzung: Frische(s) Rindfleisch, -leber, -niere (43 %); Frisches Geflügelfleisch (42 %); Erbsenmehl; Amaranth; Meeres-Zooplankton (Krill)*¹ (1,7 %); Ei*²; Fischmehl aus Meeresfischen*^{2*3}; Geflügelleber*³; Chiasaat; Bierhefe, inaktiviert*² (Quelle von Beta-Glucanen und Mannan-Oligosacchariden) (0,4 %); Johannisbrottschrot*²; Apfeltrester*²; Gemüse*² (Karotten, Pastinaken, Rote Bete, Lauch); Algen*² (Chlorella vulgaris) (0,18 %); Dicalciumphosphat; Kaliumchlorid; Waldbeeren*² (Ebereschen, Hagebutten, Heidelbeeren, Holunderbeeren, Johannisbeeren) (0,07 %); Cranberries (0,07 %); Kräuter*² (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkrout, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter); Oliven-Extrakt (Olea europaea) *¹gemahlen *²getrocknet *³hydrolysiert</p>	<p>Analytische Bestandteile: Protein 40 %; Fettgehalt 22 %; Rohasche 7 %; Rohfaser 2,5 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1 %; Phosphor 0,9 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Vitamin C (als Natriumascorbylphosphat) 245 mg; Taurin 1.400 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 15 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 40 mg; Zink (als Zinkoxid) 150 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2,5 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,15 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.000 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 80 mg</p>
---	--	--

Fresh Duck

Unsere Vitalkomponenten:

PH-CONTROL: Optimiert den pH-Wert des Harns

STAY-CLEAN™: Zur Plaque Reduktion

PROVITAL: Stärkt die Abwehrkräfte mit Beta-Glucanen aus Bierhefe

Fütterungsempfehlung

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen ab einem Jahr.

Durchschnittswerte für die Fütterung von ausgewachsenen Katzen sind in der separaten Tabelle aufgeführt. Die richtige Fütterungsmenge lässt sich am besten über eine regelmäßige Gewichtskontrolle der Katze ermitteln. Einfach trocken verfüttern. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

Optimales Gewicht (kg)	Kastriert/indoor (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	25-40	50
4	30-45	60
5	35-55	70
6	40-60	80
7	45-65	90
8	50-75	100

<p>Zusammensetzung: Frisches Entenfleisch (43 %); Frisches Geflügelfleisch (42 %); Erbsenmehl; Amaranth; Meeres-Zooplankton (Krill)*¹ (1,7 %); Ei*²; Fischmehl aus Meeresfischen*^{2*3}; Geflügelleber*³; Chiasaat; Bierhefe, inaktiviert*² (Quelle von Beta-Glucanen und Mannan-Oligosacchariden) (0,4 %); Johannisbrotscrot*²; Apfeltrester*²; Gemüse*² (Karotten, Pastinaken, Rote Bete, Lauch); Algen*² (Chlorella vulgaris) (0,18 %); Dicalciumphosphat; Kaliumchlorid; Waldbeeren*² (Ebereschen, Hagebutten, Heidelbeeren, Holunderbeeren, Johannisbeeren); Cranberries (0,07 %); Kräuter*² (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkrout, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter); Oliven-Extrakt (Olea europaea) *¹gemahlen *²getrocknet *³hydrolysiert</p>	<p>Analytische Bestandteile: Protein 40 %; Fettgehalt 22 %; Rohasche 7 %; Rohfaser 2,5 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1 %; Phosphor 0,9 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Vitamin C (als Natriumascorbylphosphat) 245 mg; Taurin 1.400 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 15 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 40 mg; Zink (als Zinkoxid) 150 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2,5 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,15 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.000 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 80 mg</p>
---	--	--

Fresh Salmon

Unsere Vitalkomponenten:

PH-CONTROL: Optimiert den pH-Wert des Harns

STAY-CLEAN™: Zur Plaque Reduktion

PROVITAL: Stärkt die Abwehrkräfte mit Beta-Glucanen aus Bierhefe

Fütterungsempfehlung

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen ab einem Jahr.

Durchschnittswerte für die Fütterung von ausgewachsenen Katzen sind in der separaten Tabelle aufgeführt. Die richtige Fütterungsmenge lässt sich am besten über eine regelmäßige Gewichtskontrolle der Katze ermitteln. Einfach trocken verfüttern. Frisches Trinkwasser sollte immer zur freien Verfügung stehen.

Optimales Gewicht (kg)	Kastriert/indoor (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	25-40	50
4	30-45	60
5	35-55	70
6	40-60	80
7	45-65	90
8	50-75	100

<p>Zusammensetzung: Frischer Lachs (43 %); Frisches Geflügelfleisch (42 %); Erbsenmehl; Amaranth; Meeres-Zooplankton (Krill)*¹ (1,7 %); Ei*²; Fischmehl aus Meerestischen*²*³; Geflügelleber*³; Chiasaat; Bierhefe, inaktiviert*² (Quelle von Beta-Glucanen und Mannan-Oligosacchariden) (0,4 %); Johannisbrottschrot*²; Apfeltrester*²; Gemüse*² (Karotten, Pastinaken, Rote Bete, Lauch); Algen*² (Chlorella vulgaris) (0,18 %); Dicalciumphosphat; Kaliumchlorid; Waldbeeren*² (Ebereschen, Hagebutten, Heidelbeeren, Holunderbeeren, Johannisbeeren) (0,07 %); Cranberries (0,07 %); Kräuter*² (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkraut, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter); Oliven-Extrakt (Olea europaea) *¹gemahlen *²getrocknet *³hydrolysiert</p>	<p>Analytische Bestandteile: Protein 40 %; Fettgehalt 22 %; Rohasche 7,5 %; Rohfaser 2,5 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,3 %; Phosphor 1,1 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Vitamin C (als Natriumascorbylphosphat) 245 mg; Taurin 1.400 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 15 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 40 mg; Zink (als Zinkoxid) 150 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2,5 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,15 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.000 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 80 mg</p>
--	--	---