

Getreidefreies Belcando Trockenfutter für Hunde

Produktdaten

Adult GF Ocean

<p>Zusammensetzung: Frischer Lachs (40 %); Fischmehl aus Meeresfischen (17 %); Amaranth (16 %); Kartoffelstärke; Erbsenmehl; Meeres-Zooplankton (Krill) (5 %); Lachsöl; Traubenkernexpeller; Bierhefe, inaktiviert*¹; Johannisbrotschrot*¹; Lachs*²; Chiasaat; Dicalciumphosphat; Kräuter*¹ (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkraut, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,2 %); Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Yucca schidigera *¹getrocknet *²hydrolysiert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung: Protein 25,5 %; Fettgehalt 15 %; Rohasche 7,5 %; Rohfaser 3,3 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,2 %; Phosphor 0,9 %; Natrium 0,3 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 13.000 I.E.; Vitamin D3 1.300 I.E.; Vitamin E 130 mg; Taurin 500 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 12,5 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 40 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 48 mg</p>
--	---	---

Optimales Gewicht (kg)	Normale Aktivität (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	60	70
5	80	100
10	140	160
15	190	220
20	240	280
25	280	330
35	360	420
50	470	550
65	580	670
80	670	780

Adult GF Beef

<p>Zusammensetzung Frisches Rindfleisch (40 %); Amaranth (18 %); Kartoffelstärke; Rinderprotein*¹ (12,5 %); Erbsenmehl; Fischmehl aus Meeresfischen (2,5 %); Meeres-Zooplankton (Krill)*² (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹; Johannisbrotschrot*¹; Traubenkernexpeller; Dicalciumphosphat; Rübetrockenschnitzel*³; Lachsöl; Distelöl; Hefen*⁴; Chiasaat; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Kräuter*¹ (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkraut, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,2 %); Yucca schidigera *¹getrocknet *²gemahlen *³entzuckert *⁴hydrolysiert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung: Protein 23,5 %; Fettgehalt 13 %; Rohasche 7 %; Rohfaser 3,5 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,3 %; Phosphor 1 %; Natrium 0,35 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 13.000 I.E.; Vitamin D3 1.300 I.E.; Vitamin E 130 mg; Taurin 500 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 12,5 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 40 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 48 mg</p>
---	--	---

Optimales Gewicht (kg)	Normale Aktivität (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	60	70
5	90	100
10	150	170
15	200	230
20	250	290
25	300	340
35	380	440
50	500	580
65	610	700
80	710	820

Adult GF Poultry

<p>Zusammensetzung Frisches Geflügelfleisch (40 %); Amaranth (20 %); Geflügelprotein, aschearm*¹ (15 %); Kartoffelstärke; Erbsenmehl; Meeres-Zooplankton (Krill) (2,5 %); Traubenkernexpeller; Bierhefe, inaktiviert*¹; Johannisbrotschrot*¹; Geflügelfett; Dicalciumphosphat; Fischmehl aus Meeresfischen (1 %); Chiasaat; Geflügelleber*²; Rübentrockenschnitzel*³; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Kräuter*¹ (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkraut, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,2 %); Yucca schidigera *¹getrocknet *²hydrolysiert *³entzuckert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung: Protein 23,5 %; Fettgehalt 12,5 %; Rohasche 7 %; Rohfaser 3,5 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,2 %; Phosphor 0,9 %; Natrium 0,3 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 13.000 I.E.; Vitamin D3 1.300 I.E.; Vitamin E 130 mg; Taurin 500 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 12,5 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 40 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 48 mg</p>
--	---	---

Optimales Gewicht (kg)	Normale Aktivität (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	60	70
5	90	100
10	150	170
15	200	230
20	250	280
25	290	340
35	370	430
50	490	570
65	600	690
80	700	800

Adult GF Horse

<p>Zusammensetzung Frisches Pferdefleisch, -herz, -leber, -lunge (40 %); Erbsenmehl; Kartoffelstärke; Pferdeprotein*¹ (12 %); Amaranth (5 %); Bohnenmehl (Vicia faba); Rübentrockenschnitzel*²; Meeres-Zooplankton (Krill) (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹; Johannisbrotschrot*¹; Erbsenprotein; Lachsöl; Hefen*³; Chiasaat; Distelöl (1 %); Kaliumchlorid; Natriumchlorid; Kräuter*¹ (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkraut, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,2 %) *¹getrocknet *²entzuckert *³hydrolysiert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung: Protein 21 %; Fettgehalt 10 %; Rohasche 7,7 %; Rohfaser 3 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,7 %; Phosphor 1,2 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 13.000 I.E.; Vitamin D3 1.300 I.E.; Vitamin E 130 mg; Taurin 500 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 12,5 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 40 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 48 mg</p>
--	---	---

Optimales Gewicht (kg)	Normale Aktivität (g)	Geringe Aktivität (g)
3	60	60
5	90	80
10	150	140
15	210	190
20	260	230
25	310	270
35	400	350
50	520	460
65	630	560
80	730	660

Finest GF Salmon

<p>Zusammensetzung: Frischer Lachs (40 %); Amaranth (16 %); Kartoffelstärke; Erbsenmehl; Fischmehl aus Meeresfischen; Lachsmehl; Meeres-Zooplankton (Krill)*¹ (5 %); Bierhefe, inaktiviert*² (2,5 %); Lachsöl; Traubenkernexpeller; Johannisbrottschrot*²; Lachs*³; Chiasaat; Rübentrockenschnitzel*⁴; Dicalciumphosphat; Distelöl; Kräuter*² (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkraut, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,2 %); Kaliumchlorid; Natriumchlorid; Yucca schidigera *¹gemahlen *²getrocknet *³hydrolysiert *⁴entzuckert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung: Protein 25 %; Fettgehalt 15 %; Rohasche 7,3 %; Rohfaser 3,6 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,2 %; Phosphor 0,9 %; Natrium 0,35 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Taurin 500 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 12,5 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 40 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 48 mg</p>
--	--	---

Optimales Gewicht (kg)	Normale Aktivität (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	60	70
5	80	100
10	140	160
15	190	220
20	240	270
25	280	330

Finest GF Lamb

<p>Zusammensetzung: Frische(s) Lammfleisch, -leber, -lunge (40 %); Amaranth (16,5 %); Kartoffelstärke; Lammprotein*¹ (10 %); Geflügelprotein, aschearm*¹; Erbsenmehl; Geflügelleber*²; Meeres-Zooplankton (Krill)*³ (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹ (2,5 %); Geflügelfett; Traubenkernexpeller; Johannisbrotschrot*¹; Rübetrockenschnitzel*⁴; Chiasaat; Lachsöl; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Kräuter*¹ (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkraut, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,2 %); Yucca schidigera *¹getrocknet *²hydrolysiert *³gemahlen *⁴entzuckert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung: Protein 25 %; Fettgehalt 14,5 %; Rohasche 7,2 %; Rohfaser 3,5 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,5 %; Phosphor 1 %; Natrium 0,35 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 15.000 I.E.; Vitamin D3 1.500 I.E.; Vitamin E 150 mg; Taurin 500 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 12,5 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 200 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 40 mg; Zink (als Zinkoxid) 125 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 2 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Darmflorastabilisatoren Bacillus velezensis DSM 15544 (4b1820) 1 x 10⁹ KBE Technologische Zusatzstoffe Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 48 mg</p>
--	--	--

Optimales Gewicht (kg)	Normale Aktivität (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	60	70
5	90	100
10	140	160
15	190	220
20	240	280
25	280	330

Mix it

<p>Zusammensetzung Amaranth (20 %); Kartoffelstärke; Erbsenmehl; Meeres-Zooplankton (Krill)*¹ (10 %); Dicalciumphosphat; Bierhefe, inaktiviert*²; Rübentrockenschnitzel*³; Johannisbrotschrot*²; Geflügelfett; Pflanzenöl (Palm; Kokos); Traubenkernexpeller; Chiasaat (2,5 %); Lachs*⁴; Calciumcarbonat; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Kräuter*² (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkraut, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,3 %); Yucca schidigera *¹gemahlen *²getrocknet *³entzuckert *⁴hydrolysiert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung Protein 12 %; Fettgehalt 11 %; Rohasche 13,5 %; Rohfaser 6 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 2,5 %; Phosphor 1,3 %; Natrium 0,4 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 30.000 I.E.; Vitamin D3 3.000 I.E.; Vitamin E 300 mg; Taurin 1.000 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 25 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 400 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 80 mg; Zink (als Zinkoxid) 250 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 4 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,1 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 2.800 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 100 mg</p>
--	---	--

Optimales Gewicht (kg)	Erwachsene Hunde	4 Monate	5-6 Monate	6-12 Monate
3	40	50	60	50
5	50	70	80	60
10	80	100	115	110
15	120	150	160	150
20	150	170	200	190
25	180	200	220	220
35	220	250	280	300
50	300	320	360	380
65	400	400	440	450
80	450	450	520	540