

Belcando Trockenfutter für Hunde

Produktdaten

Adult Active

<p>Zusammensetzung: Frisches Geflügelfleisch (30 %); Mais; Geflügelprotein, aschearm*¹ (15 %); Reis; Hafermehl aus geschälter Saat; Fischmehl aus Meeresfischen (5 %); Johannisbrotscrot*¹ (2,5 %); Traubenkernexpeller; Gelatine*² (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹; Leinsaat (2,3 %); Geflügelfett; Pflanzenöl (Palm; Kokos); Rübentrockenschnitzel*³; Dicalciumphosphat; Geflügelleber*²; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Kräuter*¹ (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkrout, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,2 %); Yucca schidigera *¹getrocknet *²hydrolysiert *³entzuckert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung: Protein 25 %; Fettgehalt 14,5 %; Rohasche 7 %; Rohfaser 3,2 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,3 %; 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 Lecithin 1.600 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 48 mg</p>
--	---	--

Adult Light

<p>Zusammensetzung: Frisches Geflügelfleisch (30 %); Reis; Hafermehl aus geschälter Saat (17,5 %); Kartoffelstärke; Geflügelprotein, aschearm*¹ (10 %); Haferschälkleie; Fischmehl aus Meeresfischen (2,5 %); Traubenkernexpeller; Bierhefe, inaktiviert*¹; Rübentrockenschnitzel*²; Dicalciumphosphat; Chiasaat (1,5 %); Geflügelleber*³; Leinsaat; Geflügelfett; Pflanzenöl (Palm; Kokos); Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Kräuter*¹ (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkrout, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,2 %); Yucca schidigera *¹getrocknet *²entzuckert *³hydrolysiert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung: Protein 19,8 %; Fettgehalt 9 %; Rohasche 6,5 %; Rohfaser 5 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1 %; Phosphor 0,8 %; Natrium 0,25 %</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; L-Carnitin 200 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>
--	---	--

Adult Iberico&Rice

<p>Zusammensetzung Frische(s) Iberico Schweinefleisch, -leber, -milz, -niere (30 %); Reis (29 %); Iberico Schweineprotein*¹ (12,5 %); Fischmehl aus Meeresfischen (9 %); Hafermehl aus geschälter Saat; Erbsenmehl; Bierhefe, inaktiviert*¹; Johannisbrotschrot*¹; Bohnenmehl (Vicia faba); Traubenkernexpeller; Chiasaat (1,5 %); Lachsöl (1,5 %); Hefen*²; Leinsaat; Distelöl (1 %); Dicalciumphosphat; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Kräuter*¹ (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkraut, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,2 %); Yucca schidigera *¹getrocknet *²hydrolysiert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung Protein 24 %; Fettgehalt 12 %; Rohasche 7 %; Rohfaser 3,2 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,5 %; 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>
---	---	---

Adult Multi – Croc

<p>Zusammensetzung: Mais; Reis (14 %); Geflügelprotein, aschearm*¹; Maisfuttermehl; Nudeln (7 %); Grießen*¹; Proteine aus der Gelatinegewinnung; Weizen; Gemüse*² (Erbsen 1,35 %, Karotten 0,1 %) (4 %); Gerste; Pflanzenöl (Palm; Kokos); Geflügelfett; Bierhefe, inaktiviert*¹; Rübentrockenschnitzel*³; Fischmehl aus Meeresfischen; Johannisbrotschrot*¹; Geflügelleber*⁴; Ei*¹; Natriumchlorid; Dicalciumphosphat; Kaliumchlorid; Calciumcarbonat *¹getrocknet *²extrudiert *³entzuckert *⁴hydrolysiert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung: Protein 24 %; Fettgehalt 11 %; Rohasche 7 %; Rohfaser 2,8 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,4 %; Phosphor 1 %; Natrium 0,3 %</p>	<p>Zusatzstoffe je KG Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe Vitamin A 10.000 I.E.; Vitamin D3 1.000 I.E.; Vitamin E 100 mg; Taurin 450 mg; Kupfer (als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat) 12 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 188 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid) 38 mg; Zink (als Zinkoxid) 115 mg; Jod (als Kalziumjodat, wasserfrei) 1,9 mg; Selen (als Natriumselenit) 0,05 mg Technologische Zusatzstoffe Lecithin 1.500 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 36 mg</p>
---	---	--

Adult Dinner

<p>Zusammensetzung Frisches Geflügelfleisch (30 %); Mais; Geflügelprotein, aschearm*¹ (16 %); Reis; Kartoffelstärke (14 %); Fischmehl aus Meeresfischen (3 %); Rübentrockenschnitzel*²; Johannisbrotschrot*¹; Traubenkernexpeller (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹; Dicalciumphosphat; Chiasaat; Geflügelleber*³; Geflügelfett; Pflanzenöl (Palm; Kokos); Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Kräuter*¹ (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkraut, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,2 %); Yucca schidigera *¹getrocknet *²entzuckert *³hydrolysiert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung Protein 23 %; Fettgehalt 10,5 %; Rohasche 7 %; Rohfaser 3,4 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,3 %; 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 Lecithin 400 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 48 mg</p>
--	--	--

Lamb&Rice

<p>Zusammensetzung Reis (40 %); Frische(s) Lammfleisch, -leber, -lunge (30 %); Geflügelprotein, aschearm*¹ (12,5 %); Lammprotein*¹ (10 %); Hafermehl aus geschälter Saat; Traubenkernexpeller; Bierhefe, inaktiviert*¹; Haferschälkleie; Chiasaat (1,5 %); Geflügelfett; Leinsaat; Geflügelleber*²; Natriumchlorid; Kaliumchlorid; Kräuter*¹ (Brennnesselblätter, Enzianwurzel, Tausendgüldenkraut, Kamille, Fenchel, Kümmel, Mistelkraut, Schafgarbenkraut, Brombeerblätter) (0,2 %); Yucca schidigera *¹getrocknet *²hydrolysiert</p>	<p>Analytische Zusammensetzung Protein 23 %; Fettgehalt 12,5 %; Rohasche 7 %; Rohfaser 3,2 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,6 %; 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>
---	---	---

Finest Croc

<p>Zusammensetzung: Frisches Geflügelfleisch (30 %); Reis (17 %); Hafermehl aus geschälter Saat; Geflügelprotein, aschearm*¹ (12 %); Entenprotein*¹ (10 %); Fischmehl aus Meeresfischen (5 %); Geflügelleber*² (5 %); Geflügelfett; Pflanzenöl (Palm; Kokos); Traubenkernexpeller (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹ (2,5 %); Rübentrockenschnitzel*³; Johannisbrotschrot*¹; Ei*¹; Chiasaat; Dicalciumphosphat; 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 29 %; Fettgehalt 20 %; Rohasche 7,5 %; Rohfaser 3,2 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 1,3 %; Phosphor 0,9 %; Natrium 0,3 %</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 Lecithin 3.600 mg; Tocopherol Extrakte aus pflanzlichen Ölen (= natürliches Vitamin E) 48 mg</p>
--	---	---

Finest Light

<p>Zusammensetzung: Frisches Geflügelfleisch (30 %); Reis; Hafermehl aus geschälter Saat (20 %); Kartoffelstärke; Entenprotein*¹ (8 %); Haferschälkleie; Geflügelleber*² (4,5 %); Fischmehl aus Meeresfischen (2,5 %); Bierhefe, inaktiviert*¹ (2,5 %); Traubenkernexpeller; Johannisbrotschrot*¹; Rübentrockenschnitzel*³; Chiasaat (1,5 %); Dicalciumphosphat; Geflügelfett; Pflanzenöl (Palm; Kokos); 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 19,5 %; Fettgehalt 9 %; Rohasche 6,5 %; Rohfaser 5 %; Feuchtigkeit 10 %; Calcium 0,9 %; Phosphor 0,65 %; Natrium 0,2 %</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; L-Carnitin 200 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>
---	--	---

Fütterungsempfehlung (kann je nach Sorte etwas variieren)

Optimales Gewicht (kg)	Normale Aktivität (g)	Erhöhte Aktivität (g)
3	60	70
5	90	100
10	150	170
15	200	240
20	250	300
25	300	350
35	390	450
50	500	590
65	620	720
80	720	840