

OPEN THE DOOR TO A SELECTION OF



Soft Duck Sticks

Composition • Zusammensetzung • Samenstelling • Composition Composición • Composizione • Sammansättning • Состав:	
Duck 83.1%, glycerine 12.9%, starch 2.4%, soybean protein 1.2%, salt 0.4% • Ente 83.1%, Glycerin 12.9%, Stärke 2.4%, Sojaprotein 1.2%, Salz 0.4% • Eend 83.1%, glycerine 12.9%, zetmeel 2.4%, soja-eiwit 1.2%, zout 0.4% • Canard 83.1%, glycérine 12.9%, amidon 2.4%, protéines de soja 1.2%, sel 0.4% • Anatra 83.1%, glicerina 12.9%, amidón 2.4%, proteína de soja 1.2%, sal 0.4% • Утка 83.1%, глицерин 12.9%, крахмал 2.4%, соевый белок 1.2%, соль 0.4%	
Analytical constituents • Analytische Bestandteile Analytische bestanddelen • Constituants analytiques Componentes analíticos • Componenti analitici Analytiska beståndsdelar • Анализ состава	
Crude protein • Rohprotein • Ruw eiwit • Protéine brute Proteína bruta • Proteína grezza • Råprotein • Сырой протеин:	35%
Moisture • Feuchtigheid • Vochtgehalte • Humidité Humedad • Umidità • Vattenhalt • Влажность:	23%
Crude ash • Rohasche • Ruwe as • Cendres brutes Ceniza bruta • Ceneri grezze • Råaska • Сырая зола:	6%
Crude fibre • Rohfaser • Ruwe celstof • Cellulose brute Fibra bruta • Cellulosa grezza • Växtråd • Сырая клетчатка:	3%
Crude fats • Rohöl und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutos • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	0.5%
Sodium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de sodium Cloruro de sodio • Cloruro di sodio • Natriumklorid • хлорид натрия:	0.4%



Soft Chicken Sticks

Composition • Zusammensetzung • Samenstelling • Composition Composición • Composizione • Sammansättning • Состав:	
Chicken 85.2%, glycerol 7.6%, sorbitol 3.8%, Starch 2%, peanut protein 0.6%, soybean protein 0.6%, salt 0.20% • Huhn 85.2%, Glycerin 7.6%, Sorbitol 3.8%, Stärke 2%, Erdnussprotein 0.6%, Sojaprotein 0.6%, Salz 0.20% • Kip 85.2%, glycerol 7.6%, sorbitol 3.8%, zetmeel 2%, pinda-eiwit 0.6%, soja-eiwit 0.6%, zout 0.20% • Poulet 85.2%, glycérol 7.6%, sorbitol 3.8%, amidon 2%, protéines d'arachide 0.6%, protéines de soja 0.6%, sel 0.20% • Pollo 85.2%, glicerol 7.6%, sorbitol 3.8%, amidón 2%, proteína de cacahuete 0.6%, proteína de soja 0.6%, sal 0.20% • Pollo 85.2%, glicerolo 7.6%, sorbitolo 3.8%, amidó 2%, proteine di arachidi 0.6%, proteine di soia 0.6%, sale 0.20% • Kyckling 85.2%, glycerol 7.6%, sorbitol 3.8%, stärkelse 2%, jordnötsprotein 0.6%, sojaprotein 0.6%, salt 0.20% • Курица 85.2%, глицерин 7.6%, сорбит 3.8%, крахмал 2%, арахисовый белок 0.6%, соевый белок 0.6%, соль 0.20%	
Analytical constituents • Analytische Bestandteile Analytische bestanddelen • Constituants analytiques Componentes analíticos • Componenti analitici Analytiska beståndsdelar • Анализ состава	
Crude protein • Rohprotein • Ruw eiwit • Protéine brute Proteína bruta • Proteína grezza • Råprotein • Сырой протеин:	38%
Moisture • Feuchtigheid • Vochtgehalte • Humidité Humedad • Umidità • Vattenhalt • Влажность:	23%
Crude ash • Rohasche • Ruwe as • Cendres brutes Ceniza bruta • Ceneri grezze • Råaska • Сырая зола:	6%
Crude fibre • Rohfaser • Ruwe celstof • Cellulose brute Fibra bruta • Cellulosa grezza • Växtråd • Сырая клетчатка:	3%
Crude fats • Rohöl und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutos • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	0.5%
Sodium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de sodium Cloruro de sodio • Cloruro di sodio • Natriumklorid • хлорид натрия:	0.2%



Duck & Rice Bites

Composition • Zusammensetzung • Samenstelling • Composition Composición • Composizione • Sammansättning • Состав:	
Duck meat 57.7%, glutinous rice 17.5%, pea protein 3%, peanut protein 3%, soybean protein 3%, starch 3%, glycerine 8.5%, sorbitol 4%, salt 0.3% • Entenfleisch 57.7%, Klebreis 17.5%, Erbsenprotein 3%, Erdnussprotein 3%, Sojabohnenprotein 3%, Stärke 3%, Glycerin 8.5%, Sorbit 4%, Salz 0.3% • Eendenvlees 57.7%, kleeftrijst 17.5%, erwtenewit 3%, pinda-eiwit 3%, soja-eiwit 3%, zetmeel 3%, glycerine 8.5%, sorbitol 4%, zout 0.3% • Viande de canard 57.7%, riz glutineux 17.5%, protéines de pois 3%, protéines d'arachide 3%, protéines de soja 3%, amidon 3%, glycérine 8.5%, sorbitol 4%, sel 0.3% • Carne de pato 57.7%, arroz glutinoso 17.5%, proteina de guisante 3%, proteina de cacahuete 3%, proteina de soja 3%, amidón 3%, glicerina 8.5%, sorbitol 4%, sal 0.3% • Carne d'anatra 57.7%, riso glutinoso 17.5%, proteina de pisello 3%, proteina de arachide 3%, proteina de soia 3%, amido 3%, glicerina 8.5%, sorbitolo 4%, sale 0.3% • Ankekött 57.7%, kladdigt ris 17.5%, ärtprotein 3%, jordnötsprotein 3%, sojaprotein 3%, stärkelse 3%, glycerin 8.5%, sorbitol 4%, salt 0.3% • Утинное мясо 57.7%, клейкий рис 17.5%, гороховый белок 3%, арахисовый белок 3%, соевый белок 3%, крахмал 3%, глицерин 8.5%, сорбит 4%, соль 0.3%	
Analytical constituents • Analytische Bestandteile Analytische bestanddelen • Constituants analytiques Componentes analíticos • Componenti analitici Analytiska beståndsdelar • Анализ состава	
Moisture • Feuchtigheid • Vochtgehalte • Humidité Humedad • Umidità • Vattenhalt • Влажность:	23%
Crude protein • Rohprotein • Ruw eiwit • Protéine brute Proteína bruta • Proteína grezza • Råprotein • Сырой протеин:	20%
Crude ash • Rohasche • Ruwe as • Cendres brutes Ceniza bruta • Ceneri grezze • Råaska • Сырая зола:	8%
Crude fibre • Rohfaser • Ruwe celstof • Cellulose brute Fibra bruta • Cellulosa grezza • Växtråd • Сырая клетчатка:	3%
Crude fats • Rohöl und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutos • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	0.5%
Sodium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de sodium Cloruro de sodio • Cloruro di sodio • Natriumklorid • хлорид натрия:	0.3%



Lamb & Rice Bites

Composition • Zusammensetzung • Samenstelling • Composition Composición • Composizione • Sammansättning • Состав:	
Mutton 40.2%, chicken 20%, glutinous rice 15%, starch 5%, pea protein 3%, peanut protein 3%, glycerine 10%, sorbitol 3.5%, salt 0.3% • Schafffleisch 40.2%, Huhn 20%, Klebreis 15%, Stärke 5%, Erbsenprotein 3%, Erdnussprotein 3%, Glycerin 10%, Sorbitol 3.5%, Salz 0.3% • Schapenvlees 40.2%, kip 20%, glutineuze rijst 15%, zetmeel 5%, erwtenewit 3%, pinda-eiwit 3%, glycerine 10%, sorbitol 3.5%, zout 0.3% • Viande d'agneau 40.2%, poulet 20%, riz glutineux 15%, amidon 5%, protéines de pois 3%, protéines d'arachide 3%, glycérine 10%, sorbitol 3.5%, sel 0.3% • Carne de cordero 40.2%, pollo 20%, arroz glutinoso 15%, amidón 5%, proteina de guisante 3%, proteina de cacahuete 3%, glicerina 10%, sorbitol 3.5%, sal 0.3% • Carne ovina 40.2%, pollo 20%, riso glutinoso 15%, amido 5%, proteina di pisello 3%, proteina di arachidi 3%, glicerina 10%, sorbitolo 3.5%, sale 0.3% • Fårkött 40.2%, kyckling 20 %, kladdigt ris 15 %, stärkelse 5 %, ärtprotein 3 %, jordnötsprotein 3 %, glycerin 10 %, sorbitol 3.5 %, salt 0.3 % • Баранина 40.2%, курица 20%, клейкий рис 15%, крахмал 5%, гороховый белок 3%, арахисовый белок 3%, глицерин 10%, сорбит 3.5%, соль 0.3%	
Analytical constituents • Analytische Bestandteile Analytische bestanddelen • Constituants analytiques Componentes analíticos • Componenti analitici Analytiska beståndsdelar • Анализ состава	
Moisture • Feuchtigheid • Vochtgehalte • Humidité Humedad • Umidità • Vattenhalt • Влажность:	23%
Crude protein • Rohprotein • Ruw eiwit • Protéine brute Proteína bruta • Proteína grezza • Råprotein • Сырой протеин:	20%
Crude ash • Rohasche • Ruwe as • Cendres brutes Ceniza bruta • Ceneri grezze • Råaska • Сырая зола:	8%
Crude fibre • Rohfaser • Ruwe celstof • Cellulose brute Fibra bruta • Cellulosa grezza • Växtråd • Сырая клетчатка:	3%
Crude fats • Rohöl und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutos • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	0.5%
Sodium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de sodium Cloruro de sodio • Cloruro di sodio • Natriumklorid • хлорид натрия:	0.3%



Sandwich Dice

Composition • Zusammensetzung • Samenstelling • Composition Composición • Composizione • Sammansättning • Состав:	
Chicken 56.7%, cod fillet 15.6% (containing starch), glycerin 12%, starch 10%, peanut protein 1.8%, pea protein 1.7%, sorbitol 2%, salt 0.2% • Hühnerfleisch 56.7%, Kabeljaufilet 15.6% (stärkekaltig), Glycerin 12%, Stärke 10%, Erdnussprotein 1.8%, Erbsenprotein 1.7%, Sorbit 2%, Salz 0.2% • Kip 56.7%, kabeljaufilet 15.6% (zetmeel bevattend), glycerine 12%, zetmeel 10%, pinda-eiwit 1.8%, erwtenewit 1.7%, sorbitol 2%, zout 0.2% • Poulet 56.7%, filet de cabillaud 15.6% (contenant de l'amidon), glycérine 12%, amidon 10%, protéines d'arachide 1.8%, protéines de pois 1.7%, sorbitol 2%, sel 0.2% • Pollo 56.7%, filete de bacalao 15.6% (contiene amidón), glicerina 12%, amidón 10%, proteina de cacahuete 1.8%, proteina de guisante 1.7%, sorbitol 2%, sal 0.2% • Pollo 56.7%, filetto di merluccio 15.6% (contenente amido), glicerina 12%, amido 10%, proteina di arachidi 1.8%, proteina di piselli 1.7%, sorbitolo 2%, sale 0.2% • Kyckling 56.7 %, torskfilé 15.6 % (innehåller stärkelse), glycerin 12 %, stärkelse 10 %, jordnötsprotein 1.8 %, ärtprotein 1.7 %, sorbitol 2 %, salt 0.2 % • Курица 56.7%, филе трески 15.6% (содержит крахмал), глицерин 12%, крахмал 10%, арахисовый белок 1.8%, гороховый белок 1.7%, сорбит 2%, соль 0.2%	
Analytical constituents • Analytische Bestandteile Analytische bestanddelen • Constituants analytiques Componentes analíticos • Componenti analitici Analytiska beståndsdelar • Анализ состава	
Moisture • Feuchtigheid • Vochtgehalte • Humidité Humedad • Umidità • Vattenhalt • Влажность:	23%
Crude protein • Rohprotein • Ruw eiwit • Protéine brute Proteína bruta • Proteína grezza • Råprotein • Сырой протеин:	23%
Crude ash • Rohasche • Ruwe as • Cendres brutes Ceniza bruta • Ceneri grezze • Råaska • Сырая зола:	8%
Crude fibre • Rohfaser • Ruwe celstof • Cellulose brute Fibra bruta • Cellulosa grezza • Växtråd • Сырая клетчатка:	3%
Crude fats • Rohöl und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutos • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	0.5%
Sodium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de sodium Cloruro de sodio • Cloruro di sodio • Natriumklorid • хлорид натрия:	0.2%



Chicken Dice

Composition • Zusammensetzung • Samenstelling • Composition Composición • Composizione • Sammansättning • Состав:	
Fish 46.7%, chicken 20%, starch 10%, soybean protein 3%, peanut protein 3%, pea protein 3%, glycerine 12%, sorbitol 2%, salt 0.3% • Fisch 46.7%, Huhn 20%, Stärke 10%, Sojabohnenprotein 3%, Erdnussprotein 3%, Erbsenprotein 3%, Glycerin 12%, Sorbit 2%, Salz 0.3% • Vis 46.7%, kip 20%, zetmeel 10%, soja-eiwit 3%, erwtenewit 3%, glycerine 12%, sorbitol 2%, zout 0.3% • Poisson 46.7%, poulet 20%, amidon 10%, protéines de soja 3%, protéines d'arachide 3%, protéines de pois 3%, glycérine 12%, sorbitol 2%, sel 0.3% • Pescado 46.7%, pollo 20%, amidón 10%, proteínas de soja 3%, proteínas de cacahuete 3%, proteínas de guisante 3%, glicerina 12%, sorbitol 2%, sal 0.3% • Pesce 46.7%, pollo 20%, amido 10%, proteina de soia 3%, proteina di arachidi 3%, proteina di pisello 3%, glicerina 12%, sorbitolo 2%, sale 0.3% • Fisk 46.7 %, kyckling 20 %, stärkelse 10 %, sojaprotein 3 %, jordnötsprotein 3 %, ärtprotein 3 %, glycerin 12 %, sorbitol 2 %, salt 0.3 % • Рыба 46.7%, курица 20%, крахмал 10%, соевый белок 3%, арахисовый белок 3%, гороховый белок 3%, глицерин 12%, сорбит 2%, соль 0.3%	
Analytical constituents • Analytische Bestandteile Analytische bestanddelen • Constituants analytiques Componentes analíticos • Componenti analitici Analytiska beståndsdelar • Анализ состава	
Moisture • Feuchtigheid • Vochtgehalte • Humidité Humedad • Umidità • Vattenhalt • Влажность:	23%
Crude protein • Rohprotein • Ruw eiwit • Protéine brute Proteína bruta • Proteína grezza • Råprotein • Сырой протеин:	23%
Crude ash • Rohasche • Ruwe as • Cendres brutes Ceniza bruta • Ceneri grezze • Råaska • Сырая зола:	8%
Crude fibre • Rohfaser • Ruwe celstof • Cellulose brute Fibra bruta • Cellulosa grezza • Växtråd • Сырая клетчатка:	3%
Crude fats • Rohöl und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutos • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	0.5%
Sodium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de sodium Cloruro de sodio • Cloruro di sodio • Natriumklorid • хлорид натрия:	0.3%

Additives: technological additives: preservatives
Zusatzstoffe: technologische Zusatzstoffe: Konservierungsmittel
Toevoegingsmiddelen: technologische toevoegingsmiddelen: conserveermiddelen
Additivi: additivi tecnologici: conservateurs
Additivos: aditivos tecnológicos: conservantes
Additivi: additivi tecnologici: conservanti
Tillsatser: tekniska tillsatser: konserveringsmedel
Пищевые добавки: технологические добавки: консерванты

Feeding advice • Fütterungsempfehlung Voedingsadvies • Conseil d'alimentation Consejo de alimentación • Consigli per l'alimentazione Matningsråd • Рекомендуемый режим кормления	
<3kg	2 st/pcs / day/Tag/dag/jour/día/giorno/dag/день
3-5kg	4 st/pcs / day/Tag/dag/jour/día/giorno/dag/день
5-10kg	6 st/pcs / day/Tag/dag/jour/día/giorno/dag/день
10-20kg	8 st/pcs / day/Tag/dag/jour/día/giorno/dag/день
>20kg	10 st/pcs / day/Tag/dag/jour/día/giorno/dag/день

(EN) Complementary feed for dogs. Not for human consumption. Provide fresh water for your pet at all times. Limited shelf life once opened. Best before: see below.
(DE) Ergänzungsfuttermittel für Hunde. Nicht für den menschlichen Verzehr. Achten Sie darauf, dass Ihr Haustier immer frisches Wasser hat. Nach dem Öffnen nur begrenzt haltbar. Mindestens haltbar bis: siehe unten.
(NL) Aanvullend diervoeder voor honden. Niet voor menselijke consumptie. Voorzie altijd vers water voor uw huisdier. Beperkte houdbaarheid na opening. Ten minste houdbaar tot: zie onderaan.
(FR) Aliment complémentaire pour chiens. Pas pour la consommation humaine. Veuillez à ce que votre animal ait toujours de l'eau fraîche à sa disposition. Durée de conservation limitée une fois ouvert. À utiliser de préférence avant le: voir ci-dessous.
(ES) Pienso complementario para perros. No apto para consumo humano. Proporciónele siempre agua potable. Tiempo de consumo limitado después de la apertura. Utilizar preferentemente antes del: ver más adelante.
(IT) Mangime complementare per cani. Non atto al consumo umano. Predisponete anche una ciotola con acqua fresca. Durata di conservazione limitata dopo l'apertura. Da consumarsi preferibilmente entro: vedere di seguito.
(SV) Kompletteringsfoder för hundar. Ej för mänskligt bruk. Se till att dina husdjur alltid har färskt vatten. Begränsad hållbarhet efter öppnandet. Bäst före: se nedan.
(RU) Дополнительное питание для собак. Не съедобно для человека. Всегда должна быть свежая вода. Ограниченный срок хранения после открытия. Использовать до: см. ниже.

FLAMINGO™
Pet Products

Made in PRC 522537

CHRISTMAS CALENDAR

Everything your pet needs
flamingo.be



5 400585 236682



Flamingo Pet Products nv
Hagelberg 14
2440 Geel
Belgium
contact@flamingo.be