

# OPEN THE DOOR TO A SELECTION OF



Tuna Stick

Composition • Zusammensetzung • Samenstelling • Composition Composición • Composizione • Sammansättning • Состав:	
Tuna 46.7%, chicken 20%, starch 10%, soy protein 3%, peanut protein 3%, pea protein 3%, glycerin 12%, sorbitol 2%, salt 0.3% • Thunfisch 46.7%, Huhn 20%, Stärke 10%, Sojaprotein 3%, Erdnussprotein 3%, Erbsenprotein 3%, Glycerin 12%, Sorbit 2%, Salz 0.3% • Tonijn 46.7%, kip 20%, zetmeel 10%, soja-eiwit 3%, pinda-eiwit 3%, erwten-eiwit 3%, glycerine 12%, sorbitol 2%, zout 0.3% • Thon 46.7%, poulet 20%, amidon 10%, protéine de soja 3%, protéine d'arachide 3%, protéine de pois 3%, glycérine 12%, sorbitol 2%, sel 0.3% • Atún 46.7%, pollo 20%, almidón 10%, proteína de soja 3%, proteína de cacahuete 3%, proteína de guisante 3%, glicerina 12%, sorbitol 2%, sal 0.3% • Tonno 46.7%, pollo 20%, amido 10%, proteine di soia 3%, proteine di arachidi 3%, proteine di pisello 3%, glicerina 12%, sorbitolo 2%, sale 0.3% • Tonfisk 46.7%, kyckling 20%, stärkelse 10%, sojaprotein 3%, jordnötsprotein 3%, ärtprotein 3%, glycerin 12%, sorbitol 2%, salt 0.3% • Тунец 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	
Crude protein • Rohprotein • Ruw eiwit • Protéine brute Proteína bruta • Proteína grezza • Råprotein • Сырой протеин:	23%
Moisture • Feuchtigheit • Vochtgehalte • Humidité Humedad • Umidità • Vattenhalt • Влажность:	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 • Rohöle und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutas • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	0.5%
Natrium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de natrium Cloruro de sodio • Cloruro di sodio • Natriumklorid • хлорид натрия:	0.3%



Salmon Sandwich

Composition • Zusammensetzung • Samenstelling • Composition Composición • Composizione • Sammansättning • Состав:	
Fish 62.9%, cod fillet 13.3%, starch 10.8%, glycerine 8%, soy protein 1.5%, peanut protein 1.5%, sorbitol 1.5%, salt 0.5% • Fisch 62.9%, Kabeljaufilet 13.3%, Stärke 10.8%, Glycerin 8%, Sojaprotein 1.5%, Erdnussprotein 1.5%, Sorbit 1.5%, Salz 0.5% • Vis 62.9%, kabeljaufilet 13.3%, zetmeel 10.8%, glycerine 8%, soja-eiwit 1.5%, pinda-eiwit 1.5%, sorbitol 1.5%, zout 0.5% • Poisson 62.9%, filet de cabillaud 13.3%, amidon 10.8%, glycérine 8%, protéines de soja 1.5%, protéines d'arachide 1.5%, sorbitol 1.5%, sel 0.5% • Pescado 62.9%, filete de bacalao 13.3%, almidón 10.8%, proteínas de soja 1.5%, proteína de cacahuete 1.5%, sorbitol 1.5%, sal 0.5% • Pesce 62.9%, filetto di merluzzo 13.3%, amido 10.8%, glicerina 8%, proteine di soia 1.5%, proteine di arachidi 1.5%, sorbitolo 1.5%, sale 0.5% • Fisk 62.9%, torskfilet 13.3%, stärkelse 10.8%, glycerin 8%, sojaprotein 1.5%, jordnötsprotein 1.5%, sorbitol 1.5%, salt 0.5% • Рыба 62.9%, филе трески 13.3%, крахмал 10.8%, глицерин 8%, соевый белок 1.5%, арахисовый белок 1.5%, сорбит 1.5%, соль 0.5%	
Analytical constituents • Analytische Bestandteile Analytische bestanddelen • Constituants analytiques Componentes analíticos • Componenti analitici Analytiska beståndsdelar • Анализ состава	
Moisture • Feuchtigheit • 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 • Rohöle und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutas • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	1%
Natrium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de natrium Cloruro de sodio • Cloruro di sodio • Natriumklorid • хлорид натрия:	0.5%



Salmon Dice

Composition • Zusammensetzung • Samenstelling • Composition Composición • Composizione • Sammansättning • Состав:	
Fish 43.7%, chicken 20%, starch 18%, soy protein 2%, peanut protein 1%, pea protein 1%, glycerin 12%, sorbitol 2%, salt 0.3% • Fisch 43.7%, Huhn 20%, Stärke 18%, Sojaprotein 2%, Erdnussprotein 1%, Erbsenprotein 1%, Glycerin 12%, Sorbit 2%, Salz 0.3% • Vis 43.7%, kip 20%, zetmeel 18%, soja-eiwit 2%, pinda-eiwit 1%, erwten-eiwit 1%, glycerine 12%, sorbitol 2%, zout 0.3% • Poisson 43.7%, poulet 20%, amidon 18%, protéines de soja 2%, protéines d'arachide 1%, protéines de pois 1%, glycérine 12%, sorbitol 2%, sel 0.3% • Pescado 43.7%, pollo 20%, almidón 18%, proteína de soja 2%, proteína de cacahuete 1%, proteína de guisante 1%, glicerina 12%, sorbitol 2%, sal 0.3% • Pesce 43.7%, pollo 20%, amido 18%, proteine di soia 2%, proteine di arachidi 1%, proteine di pisello 1%, glicerina 12%, sorbitolo 2%, sale 0.3% • Fisk 43.7%, kyckling 20%, stärkelse 18%, sojaprotein 2%, jordnötsprotein 1%, ärtprotein 1%, glycerin 12%, sorbitol 2%, salt 0.3% • Рыба 43.7%, курица 20%, крахмал 18%, соевый белок 2%, арахисовый белок 1%, гороховый белок 1%, глицерин 12%, сорбит 2%, соль 0.3%	
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:	23%
Moisture • Feuchtigheit • Vochtgehalte • Humidité Humedad • Umidità • Vattenhalt • Влажность:	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 • Rohöle und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutas • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	0.5%
Natrium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de natrium Cloruro de sodio • Cloruro di sodio • Natriumklorid • хлорид натрия:	0.3%



Sandwich Dice

Composition • Zusammensetzung • Samenstelling • Composition Composición • Composizione • Sammansättning • Состав:	
Chicken 42.2%, fish 18%, cod fillet 14.5%, glycerine 10.1%, starch 6.7%, peanut protein 2.3%, pea protein 2.3%, sorbitol 3.7%, salt 0.20% • Huhn 42.2%, Fisch 18%, Kabeljaufilet 14.5%, Glycerin 10.1%, Stärke 6.7%, Erdnussprotein 2.3%, Erbsenprotein 2.3%, Sorbitol 3.7%, Salz 0.20% • Kip 42.2%, vis 18%, kabeljaufilet 14.5%, glycerine 10.1%, zetmeel 6.7%, pinda-eiwit 2.3%, erwten-eiwit 2.3%, sorbitol 3.7%, zout 0.20% • Poulet 42.2%, poisson 18%, filet de cabillaud 14.5%, glycérine 10.1%, amidon 6.7%, protéines d'arachide 2.3%, protéines de pois 2.3%, sorbitol 3.7%, sel 0.20% • Pollo 42.2%, pescado 18%, filete de bacalao 14.5%, glicerina 10.1%, almidón 6.7%, proteína de cacahuete 2.3%, proteína de guisante 2.3%, sorbitol 3.7%, sal 0.20% • Pollo 42.2%, pesce 18%, filetto di merluzzo 14.5%, glicerina 10.1%, amido 6.7%, proteine di arachidi 2.3%, proteine di piselli 2.3%, sorbitolo 3.7%, sale 0.20% • Kyckling 42.2%, fisk 18%, torskfilet 14.5%, glycerin 10.1%, stärkelse 6.7%, jordnötsprotein 2.3%, ärtprotein 2.3%, sorbitol 3.7%, salt 0.20% • Курица 42.2%, рыба 18%, филе трески 14.5%, глицерин 10.1%, крахмал 6.7%, арахисовый белок 2.3%, гороховый белок 2.3%, сорбит 3.7%	
Analytical constituents • Analytische Bestandteile Analytische bestanddelen • Constituants analytiques Componentes analíticos • Componenti analitici Analytiska beståndsdelar • Анализ состава	
Moisture • Feuchtigheit • 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 • Rohöle und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutas • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	1%
Natrium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de natrium 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%, pinda-eiwit 3%, erwten-eiwit 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%, almidón 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%, proteine di soia 3%, proteine di arachidi 3%, proteine 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	
Crude protein • Rohprotein • Ruw eiwit • Protéine brute Proteína bruta • Proteína grezza • Råprotein • Сырой протеин:	23%
Moisture • Feuchtigheit • Vochtgehalte • Humidité Humedad • Umidità • Vattenhalt • Влажность:	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 • Rohöle und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutas • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	0.5%
Natrium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de natrium Cloruro de sodio • Cloruro di sodio • Natriumklorid • хлорид натрия:	0.3%



Duck & Cod Strips

Composition • Zusammensetzung • Samenstelling • Composition Composición • Composizione • Sammansättning • Состав:	
Duck meat 31.5%, fish 31.4%, cod fillet 13.3%, starch 10.8%, glycerin 8%, soy protein 1.5%, peanut protein 1.5%, sorbitol 1.5%, salt 0.5% • Entenfleisch 31.5%, Fisch 31.4%, Kabeljaufilet 13.3%, Stärke 10.8%, Glycerin 8%, Sojaeiweiß 1.5%, Erdnussprotein 1.5%, Sorbit 1.5%, Salz 0.5% • Eendenvees 31.5%, vis 31.4%, kabeljaufilet 13.3%, zetmeel 10.8%, glycerine 8%, soja-eiwit 1.5%, pinda-eiwit 1.5%, sorbitol 1.5%, zout 0.5% • Viande de canard 31.5%, poisson 31.4%, filet de cabillaud 13.3%, amidon 10.8%, glycérine 8%, protéine de soja 1.5%, protéine d'arachide 1.5%, sorbitol 1.5%, sel 0.5% • Carne de pato 31.5%, pescado 31.4%, filete de bacalao 13.3%, almidón 10.8%, glicerina 8%, proteína de soja 1.5%, proteína de cacahuete 1.5%, sorbitol 1.5%, sal 0.5% • Carne d'anatra 31.5%, pesce 31.4%, filetto di merluzzo 13.3%, amido 10.8%, glicerina 8%, proteine di soia 1.5%, proteine di arachidi 1.5%, sorbitolo 1.5%, sale 0.5% • Ankekött 31.5%, fisk 31.4%, torskfilet 13.3%, stärkelse 10.8%, glycerin 8%, sojaprotein 1.5%, jordnötsprotein 1.5%, sorbitol 1.5%, salt 0.5% • Мясо утки 31.5%, рыба 31.4%, филе трески 13.3%, крахмал 10.8%, глицерин 8%, соевый белок 1.5%, арахисовый белок 1.5%, сорбит 1.5%, соль 0.5%	
Analytical constituents • Analytische Bestandteile Analytische bestanddelen • Constituants analytiques Componentes analíticos • Componenti analitici Analytiska beståndsdelar • Анализ состава	
Moisture • Feuchtigheit • 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 • Rohöle und -fette • Ruw vet • Matières grasses brutes Aceites y grasas brutas • Oli e grassi grezzi • Råolja och råfett • Сырой жир:	1%
Natrium chloride • Natriumchlorid • Natriumchloride • Chlorure de natrium Cloruro de sodio • Cloruro di sodio • Natriumklorid • хлорид натрия:	0.5%

**Additives:** technological additives: preservatives  
**Zusatzstoffe:** technologische Zusatzstoffe: Konservierungsmittel  
**Toevoegingsmiddelen:** technologische toevoegingsmiddelen: conserveermiddelen  
**Additifs:** technologiques: 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 cats.** 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 Katzen.** 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 katten.** 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 chats.** Pas pour la consommation humaine. Veillez 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 gatos.** No apto para consumo humano. Proporcione siempre agua potable. Tiempo de consumo limitado después de la apertura. Utilizar preferentemente antes del: ver más adelante.

**(IT) Mangime complementare per gatti.** 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 katter.** 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 кошек.** Не съедобно для человека. Всегда должна быть свежая вода. Ограниченный срок хранения после открытия.

Использовать до: см. ниже.

**FLAMINGO**™  
Pet Products

Made in PRC 561417

CHRISTMAS CALENDAR

Everything  
your pet needs  
flamingo.be



5 400585 273526



Flamingo  
Pet Products nv

Hagelberg 14  
2440 Geel  
Belgium  
contact@flamingo.be