



NATURALMENTE BUONO!
NATURALLY TASTY



www.neconpetfood.com



PRODOTTO ITALIANO
NECON
NATURAL  WELLNESS



NATURAL WELLNESS: NATURALMENTE BUONO NATURAL WELLNESS: NATURALLY TASTY

Tutta la gamma Natural Wellness è stata formulata per garantire che almeno il 90% delle proteine provengano da ingredienti di origine animale.

Tutte le proteine utilizzate da Necon Pet Food vengono applicate rigorosamente a freddo, sono frutto di una severa e attenta selezione dei fornitori e vengono ulteriormente controllate in stabilimento per garantire la massima qualità.

The entire Natural Wellness range has been formulated to ensure that at least 90% of the proteins come from ingredients of animal origin.

All animal proteins used by Necon Pet Food are cold processed, they are the result of a strict and careful suppliers selection and are further checked in the factory to ensure highest quality.



**QUANTO SONO BUONE LE PROTEINE
LAVORATE A FREDDO?**

SCOPRILO QUI

*HOW GOOD ARE COLD
PROCESSED PROTEINS ?*

FIND IT OUT HERE!!!



LE CARATTERISTICHE PRINCIPALI DELLA LINEA

Natural wellness range main features

NATURAL WELLNESS È UN CONCEPT NUTRIZIONALE SUPERPREMIUM BASATO SU DUE CARATTERISTICHE FONDAMENTALI

Natural wellness is a «super premium» nutritional Concept based on two main features

GUSTO E NUTRIZIONE TASTE AND NUTRITION

MATERIE PRIME DI ALTISSIME QUALITÀ E UNA LISTA INGREDIENTI BREVE PER UN ALIMENTO NUTRIENTE E GUSTOSO.

High quality ingredients + short and simple ingredient list for a tasty and nourishing petfood

BENESSERE WELLNESS

ATTRAVERSO IL SAPIENTE UTILIZZO DI SELEZIONATI INGREDIENTI FUNZIONALI, POTRAI PORTARE IL BENESSERE IN CIOTOLA!

Thanks to selected functional ingredients, we will carry wellness inside the bowl



In tutti i prodotti NW il 90% delle proteine presenti in ricetta derivano da ingredienti di origine animale, come madre natura insegna.

In all NW petfood at least 90% of proteins come from animal ingredients because we're inspired by nature and your pet deserve it.



L'applicazione a freddo delle proteine animali (esclusiva doppia lavorazione by NECON) ne preserva i valori nutrizionali e assicura il top del gusto: i tuoi animali ne andranno matti!

Animal protein cold application (exclusive double-processing production by NECON) preserves nutritional values and ensures maximum taste; your pets will come crazy for it!!



Una speciale miscela di estratti vegetali da curcuma, chiodi di garofano, agrumi e rosmarino con azione antiossidante che aiuta a proteggere l'organismo dei nostri animali dallo stress ossidativo.

An exclusive mix of extract from rosemary, cloves, turmeric and citrus fruits with antioxidant action helps to protect our pets from oxidative stress.



L'aggiunta di un ingrediente assolutamente naturale (l'alga *Ascophyllum nodosum*) permette di ridurre l'alitosi e la formazione della placca dentaria.

*The addition of a natural ingredient (*Ascophyllum nodosum* seaweed) helps to reduce bad breath and dental plaque*

Tutti i prodotti NW non sono addizionati di BHA, BHT, coloranti e aromatizzanti di sintesi. Necon Pet food non esegue test o commissiona a terzi alcuna sperimentazione cruenta sugli animali

All NW products are not added with BHA and BHT, colorants and synthetic flavorings. Necon Pet food does not perform or commit any cruel trials on animals



SULLA CROCCHETTA NECON LE PROTEINE ANIMALI VENGONO APPLICATE A FREDDO.

Animal proteins are cold-processed in necon kibbles

Necon ha sviluppato l'esclusiva **doppia lavorazione con finitura a freddo**. Gli ingredienti vegetali e minerali sono lavorati a caldo mentre le proteine animali sono aggiunte a freddo alla fine del processo produttivo.

*Necon has developed the exclusive **double processing with cold finishing**. The vegetable and mineral ingredients are hard cooked while the animal proteins are cold-processed at the end of production*

COME SI PRODUCE UNA CROCCHETTA NECON?

How a necon kibble is made?

Disidratazione delle carni

Meat dehydration

La disidratazione è il trattamento mediante il quale, tramite un processo di **cottura**, alle carni precedentemente macinate viene tolta l'acqua ottenendo così una farina molto ricca in proteine. Le carni selezionate da NECON sono tutte disidratate.

*Dehydration is the treatment by which, through a **cooking** process, water is removed from minced meats, obtaining a meal very rich in protein. The meats selected by NECON are all dehydrated.*

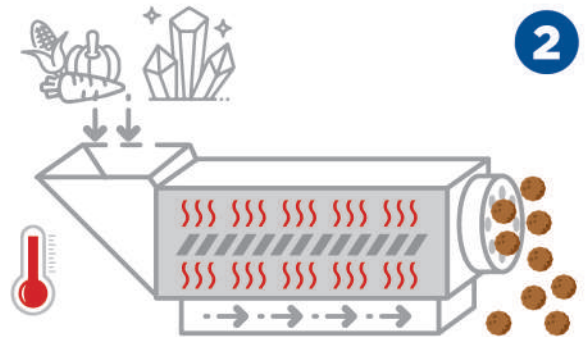


Estrusione delle crocchette

Kibble extrusion

È la fase principale del processo di produzione. Il mix di ingredienti viene addizionato di acqua, riscaldato a **temperature di circa 100°C** per passare attraverso una trafilatura che determina la forma della crocchetta. **NECON sottopone a questa fase solo gli ingredienti vegetali e minerali.**

*This is the main step of the production process. The mix of ingredients is added with water, heated to **temperatures of about 100°C** for passing through a die which determines the shape of the kibbles. **NECON submits to this step only vegetal and mineral ingredients.***



Essiccazione delle crocchette

Kibble drying

In questa fase le crocchette vengono fatte passare all'interno di un **forno** nel quale circola **aria ad alta temperatura** che permette di eliminare l'acqua in eccesso aggiunta durante l'estrusione. **NECON sottopone a questa fase solo gli ingredienti vegetali e minerali**

*In this step the kibbles pass through an **oven** where, thanks to **high temperature air**, the water added during the extrusion is eliminated. **NECON submits to this step only vegetal and mineral ingredients***

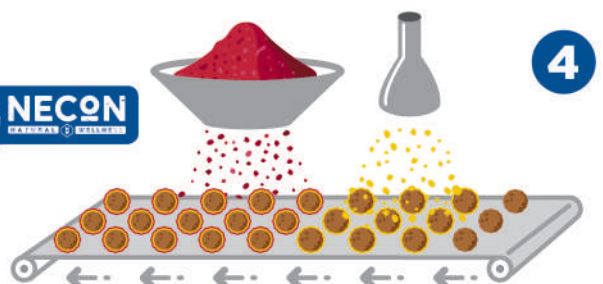


Applicazione a freddo della proteina

Cold-processed animal protein

L'esclusiva **lavorazione Necon** permette di applicare le proteine animali direttamente all'esterno delle crocchette migliorando sia la qualità nutrizionale del prodotto che la sua appetibilità.

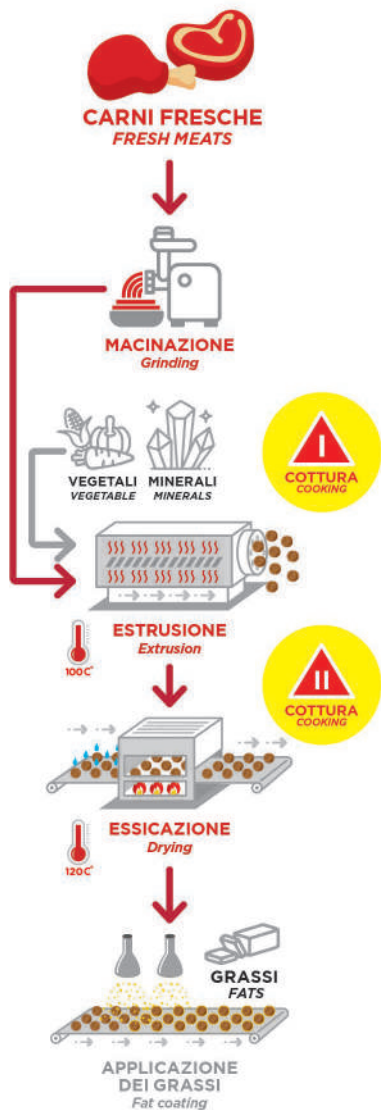
The exclusive Necon processing allows to apply animal proteins directly outside the kibbles improving both the nutritional quality and palatability of the product.



OTTE LE CARNI IN UNA CROCCHETTA?

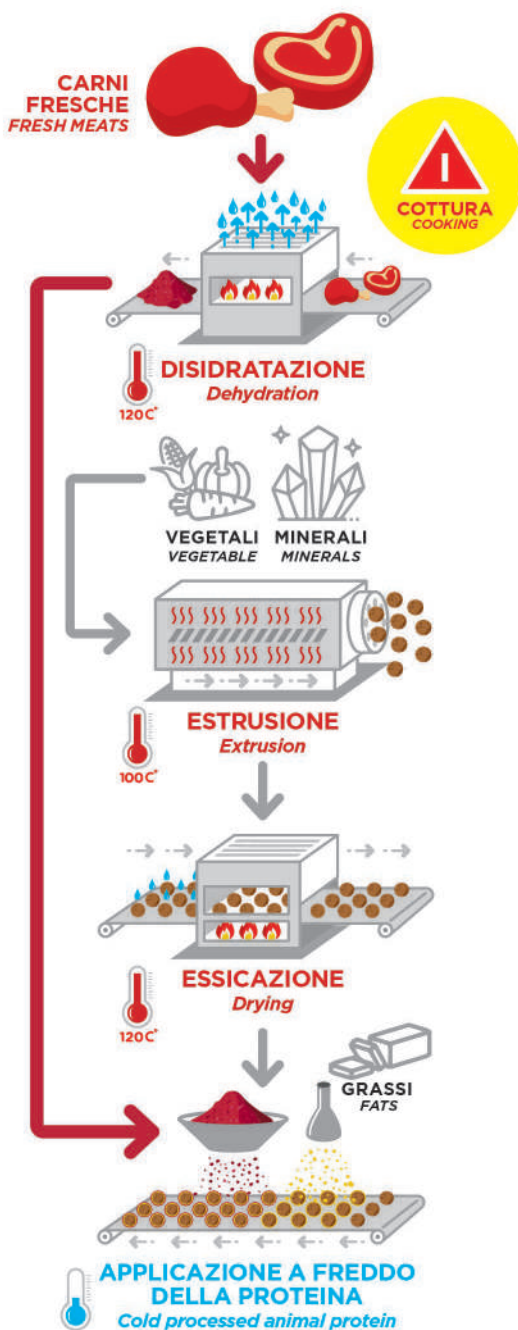
are cooked?

CROCCHETTA CON CARNE FRESCA KIBBLES WITH FRESH MEAT



II
DOPPIA COTTURA DELLE CARNI
The meat is cooked 2 times

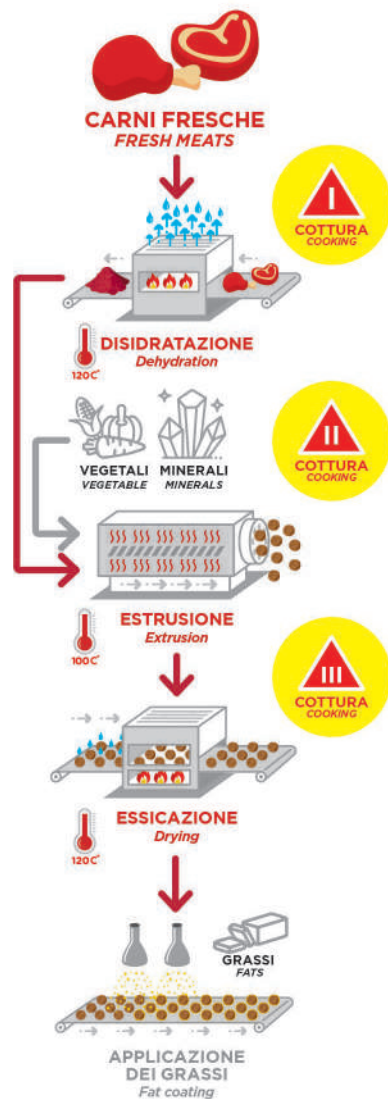
CROCCHETTA KIBBLE NECON PET FOOD SRL



I
SINGOLA COTTURA DELLE CARNI
The meat is cooked once

NECON
PET FOOD SRL
SINGOLA COTTURA DELLE CARNI
The meat is cooked once

CROCCHETTA CON FARINA DI CARNE KIBBLES WITH DEHYDRATED ANIMAL PROTEINS



III
TRIPLA COTTURA DELLE CARNI
The meat is cooked 3 times



PER IL CANE FOR DOG



Per i cani di piccola taglia, fino a 10 Kg, le cui esigenze di masticazione differiscono dagli amici di taglia più grande, **Natural Wellness** propone tre referenze specifiche di cui una caratterizzata dall'utilizzo di un'unica fonte proteica (maiale) in **Pork & Rice**, due proteine estremamente digeribili in **Turkey & Rice** e **Salmon & Rice** (tacchino oppure salmone), unite dalla garanzia dell'abbinamento "gusto + benessere" in ciotola. Proprio per il benessere dei nostri piccoli amici, la formula low grain include anche estratti naturali ad azione antiossidante (provenienti da curcuma, chiodi di garofano, agrumi e rosmarino) e l'Ascophyllum nodosum, una speciale alga marina che limita la formazione della placca e contribuisce in modo naturale a **ridurre i fenomeni di alitosi** e garantire massima igiene orale. Tutte le ricette contengono un'altissima percentuale di **proteine di origine animale (almeno il 90% in ogni ricetta)**.

Small dogs up to 10 kg have chewing needs different from bigger ones. Natural Wellness knows that and offers three specific recipes: one with a single animal protein source (pork) in Pork & Rice, and two extremely digestible proteins (turkey and salmon) in Turkey & Rice and Salmon & Rice items. All those recipes can guarantee of the combination of taste + well-being in the bowl. Talking about well-being of our little friends, all those low grain recipes contain natural extracts with antioxidant action (coming from turmeric, cloves, citrus fruits and rosemary) and Ascophyllum nodosum, a special seaweed that limits the formation of plaque and contributes naturally to reduce halitosis and to ensure oral hygiene. All recipes contain a very high percentage of animal origin proteins (at least 90% in each recipe).



PUPPY MINI TURKEY AND RICE



Alimento completo per cani Cuccioli di taglia piccola

Composizione: proteine di tacchino disidratate 29%, granturco integrale, grassi animali, proteine di maiale disidratate 12%, riso 6%, farina di mais, farina di carrube, proteine animali idrolizzate, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essicata Ascophyllum nodosum 0,5%. Componenti analitici: Proteina grezza 30,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 19,00%, ceneri grezze 7,80%, Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 20450 U.I./Kg, vitamina D3 1243 U.I./Kg, vitamina E 509 mg/Kg, vitamina B1 6 mg/Kg, vitamina B2 10 mg/Kg, vitamina B6 5 mg/Kg, vitamina B12 0.04 mg/Kg, niacina 17 mg/kg, colina cloruro 2147 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 104,2 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 64,4 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 10,2 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 13,1 mg/Kg), Ioduro di potassio (Iodio 1,4 mg/Kg), Selenio di sodio (Selenio 0,053 mg/Kg) taurina 1297 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for small dogs (until 10Kg of weight)

Composition: dried turkey protein 29%, whole corn grain, animal fat, dried pork protein 12%, rice 6%, corn flour, carob flour, hydrolyzed animal protein, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae Ascophyllum nodosum 0,5%. Analytical constituents: Crude protein 30%, Crude fat 19%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 7,8%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 20450 U.I./Kg, vitamin D3 1243 U.I./Kg, vitamin E 509 mg/Kg, vitamin B1 6 mg/Kg, vitamin B2 10 mg/Kg, vitamin B6 5 mg/Kg, vitamin B12 0.05 mg/Kg, niacin 17 mg/kg, choline chloride 2147 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 104,2 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 64,4 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 10,2 mg/Kg, Manganese (Manganous Sulphate Monohydrate) 13,1 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,4 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0.053 mg/Kg, taurine 1297 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg.

ETÀ DEL CUCCIOLO - AGE OF PUPPY

PESO DEL CANE DA ADULTO IN KG	2 MESI	3 MESI	4 MESI	6 MESI	7 MESI	8 MESI
	DOSE GIORNALIERA IN g - Daily dosage in grams 🐕					
2 kg	31	44	52	56	54	52
5 kg	54	79	97	108	101	98
10 kg	85	131	162	179	166	159
15 kg	117	180	223	239	226	221
20 kg	146	224	279	292	279	272

CROCCHETTA IDEALE PER CANI MINI



2Kg



8 057438 753208

800g



8 057438 754465



PORK & RICE

Adult Mini 1>10Kg



Alimento completo per cani adulti fino a 10 Kg di peso

Composizione: Proteine di maiale disidratate 36%, granturco integrale, grassi animali, riso 6%, farina di mais, farina di carrube, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essiccata Ascophyllum nodosum 0,5% Componenti analitici: Proteina grezza 28,00%, Fibre grezze 2,00%, grassi grezzi 18,00%, ceneri grezze 7,40% Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 20450 U.I./Kg, vitamina D3 1243 U.I./Kg, vitamina E 509 mg/Kg, vitamina B1 6 mg/Kg, vitamina B2 10 mg/Kg, vitamina B6 5 mg/Kg, vitamina B12 0.04 mg/Kg, niacina 17 mg/kg, colina cloruro 2147 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 104,2 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 64,4 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 10,2 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 13,1 mg/Kg), Ioduro di potassio (Iodio 1,4 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,053 mg/Kg) taurina 1297 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%. Antiossidanti Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for small dogs (until 10Kg of weight)

Composition: Dried pork protein 36%, whole corn grain, animal fat, rice 6%, corn flour, carob flour, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae Ascophyllum nodosum 0,5% Analytical constituents: Crude protein 28%, Crude fat 18%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 7,4%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 20450 U.I./Kg, vitamin D3 1243 U.I./Kg, vitamin E 509 mg/Kg, vitamin B1 6 mg/Kg, vitamin B2 10 mg/Kg, vitamin B6 5 mg/Kg, vitamin B12 0.05 mg/Kg, niacin 17 mg/kg, choline chloride 2147 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 104,2 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 64,4 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 10,2 mg/Kg, Manganese (Manganese Sulphate Monohydrate) 13,1 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,4 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0.053 mg/Kg, taurine 1297 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%. Antioxidants.

2Kg

800g



DOSE GIORNALIERA in g
Daily dosage in grams



25

40

50

65

90

110

130

PESO DEL CANE in Kg
Dog's weight in Kg



1Kg

2Kg

3Kg

4Kg

6Kg

8Kg

10Kg



TURKEY & RICE

Adult Mini 1>10Kg



Alimento completo per cani adulti fino a 10 Kg di peso

Composizione: proteine di tacchino disidratate 29%, granturco integrale, grassi animali, proteine di maiale disidratate 10%, riso 6%, farina di mais, farina di carrube, proteine animali idrolizzate, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essiccata Ascophyllum nodosum 0,5%. Componenti analitici: Proteina grezza 28,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 18,00%, ceneri grezze 7,50% Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 20450 U.I./Kg, vitamina D3 1243 U.I./Kg, vitamina E 509 mg/Kg, vitamina B1 6 mg/Kg, vitamina B2 10 mg/Kg, vitamina B6 5 mg/Kg, vitamina B12 0.04 mg/Kg, niacina 17 mg/kg, colina cloruro 2147 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 104,2 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 64,4 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 10,2 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 13,1 mg/Kg), Ioduro di potassio (Iodio 1,4 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,053 mg/Kg) taurina 1297 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for small dogs (until 10Kg of weight)

Composition: dried turkey protein 29%, whole corn grain, animal fat, dried pork protein 10%, rice 6%, corn flour, carob flour, hydrolized animal protein, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae Ascophyllum nodosum 0,5% Analytical constituents: Crude protein 28%, Crude fat 18%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 7,5%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 20450 U.I./Kg, vitamin D3 1243 U.I./Kg, vitamin E 509 mg/Kg, vitamin B1 6 mg/Kg, vitamin B2 10 mg/Kg, vitamin B6 5 mg/Kg, vitamin B12 0.05 mg/Kg, niacin 17 mg/kg, choline chloride 2147 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 104,2 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 64,4 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 10,2 mg/Kg, Manganese (Manganous Sulphate Monohydrate) 13,1 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,4 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0.053 mg/Kg, taurine 1297 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%. Antioxidants.

2Kg

800g



DOSE GIORNALIERA in g
Daily dosage in grams



25

40

50

65

90

110

130

PESO DEL CANE in Kg
Dog's weight in Kg



1Kg

2Kg

3Kg

4Kg

6Kg

8Kg

10Kg



SALMON & RICE

Adult Mini 1>10Kg



Alimento completo per cani adulti fino a 10 Kg di peso

Composizione: farina di salmone 33%, granturco integrale, grassi animali, riso 6%, proteine di maiale disidratate 4%, farina di mais, farina di carrube, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essicata *Ascophyllum nodosum* 0,5%. Componenti analitici: Proteina grezza 28,00%, Fibre grezze 2,00%, grassi grezzi 18,00%, ceneri grezze 7,50%. Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 20450 U.I./Kg, vitamina D3 1243 U.I./Kg, vitamina E 509 mg/Kg, vitamina B1 6 mg/Kg, vitamina B2 10 mg/Kg, vitamina B6 5 mg/Kg, vitamina B12 0.04 mg/Kg, niacina 17 mg/kg, colina cloruro 2147 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 104,2 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 64,4 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 10,2 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 13,1 mg/Kg), Ioduro di potassio (Iodio 1,4 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,053 mg/ Kg) taurina 1297 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for small dogs (until 10Kg of weight)

Composition: Salmon meal 33%, whole corn grain, animal fat, rice 6%, dried pork protein 4%, corn flour, carob flour, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae *Ascophyllum nodosum* 0,5%. Analytical constituents: Crude protein 28%, Crude fat 18%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 7,5%. Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 20450 U.I./Kg, vitamin D3 1243 U.I./Kg, vitamin E 509 mg/Kg, vitamin B1 6 mg/Kg, vitamin B2 10 mg/Kg, vitamin B6 5 mg/Kg, vitamin B12 0.05 mg/Kg, niacin 17 mg/kg, choline chloride 2147 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 104,2 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 64,4 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 10,2 mg/Kg, Manganese (Manganese Sulphate Monohydrate) 13,1 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,4 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0.053 mg/Kg, taurine 1297 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidants.

2Kg

800g



DOSE GIORNALIERA in g

Daily dosage in grams



25

40

50

65

90

110

130

PESO DEL CANE in Kg

Dog's weight in Kg



1Kg

2Kg

3Kg

4Kg

5Kg

8Kg

10Kg



SENIOR & DELICATE

DUCK AND RICE



Alimento completo per cani adulti fino a 10 kg di peso

Composizione: proteine di anatra disidratate 29%, granturco integrale, grassi animali, proteine di maiale disidratate 10%, riso 6%, farina di mais, farina di carrube, proteine animali idrolizzate, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essicata *Ascophyllum nodosum* 0,5%. Componenti analitici: Proteina grezza 28,50%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 18,00%, ceneri grezze 7,60%. Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 20450 U.I./Kg, vitamina D3 1243 U.I./Kg, vitamina E 509 mg/Kg, vitamina B1 6 mg/Kg, vitamina B2 10 mg/Kg, vitamina B6 5 mg/Kg, vitamina B12 0.04 mg/Kg, niacina 17 mg/Kg, colina cloruro 2147 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 104,2 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 64,4 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 10,2 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 13,1 mg/Kg), Ioduro di potassio (Iodio 1,4 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,053 mg/Kg) taurina 1297 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for small dogs (until 10Kg of weight)

Composition: dried duck protein 29%, whole corn grain, animal fat, dried pork protein 10%, rice 6%, corn flour, carob flour, hydrolyzed animal protein, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae *Ascophyllum nodosum* 0,5%. Analytical constituents: Crude protein 28,50%, Crude fat 18%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 7,6%. Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 20450 U.I./Kg, vitamin D3 1243 U.I./Kg, vitamin E 509 mg/Kg, vitamin B1 6 mg/Kg, vitamin B2 10 mg/Kg, vitamin B6 5 mg/Kg, vitamin B12 0.05 mg/Kg, niacin 17 mg/kg, choline chloride 2147 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 104,2 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 64,4 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 10,2 mg/Kg, Manganese (Manganous Sulphate Monohydrate) 13,1 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,4 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0.053 mg/Kg, taurine 1297 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidant.

2Kg

800g



DOSE GIORNALIERA in g

Daily dosage in grams



25

40

50

65

90

110

130

PESO DEL CANE in Kg

Dog's weight in Kg



1Kg

2Kg

3Kg

4Kg

6Kg

8Kg

10Kg

NATURAL WELLNESS, NATURALMENTE BUONO

NATURAL WELLNESS, NATURALLY TASTY

NECON
NATURAL WELLNESS



NUTRIAMOLI COME MADRE NATURA INSEGNA

Let's feed like mother nature does

Tutta la gamma Necon NW è stata formulata per garantire che **almeno il 90% delle proteine provengano da ingredienti di origine animale**. Tutte le proteine animali utilizzate da Necon sono frutto di una severa e attenta selezione dei fornitori e vengono ulteriormente controllate in stabilimento per garantire la **massima qualità**. Le proteine animali sono da preferirsi a quelle vegetali in quanto **più ricche di Aminoacidi Essenziali** e sono quindi in grado di soddisfare al meglio i fabbisogni nutrizionali del cane e del gatto anche perché Necon, grazie ad una peculiare tecnologia produttiva, le applica sul prodotto **a bassa temperatura** per mantenerne **inalterate le caratteristiche nutrizionali**.

The entire range of Necon NW products was formulated to ensure that at least 90% of the proteins come from ingredients of animal origin. All animal proteins used by Necon are the result of a strict and careful selection of suppliers and are further controlled in the factory to ensure maximum quality. Animal proteins are better than vegetal ones because they are richer in essential amino acids and so they can fit better cat's and dog's nutritional requirements. Thanks to a peculiar production technology, Necon can apply animal proteins on the kibbles at low temperature in order to preserve their nutritional features.

DALLA NATURA LA PROTEZIONE CONTRO LO STRESS OSSIDATIVO

Nature lends a hand in protection against oxidative stress

Lo stress ossidativo è una problematica molto ben conosciuta sia nell'uomo che nei nostri amici animali. Per fortuna l'organismo è in grado di difendersi dai radicali liberi (i quali sono la causa primaria dello stress ossidativo e sono in grado di causare danni alle cellule e velocizzare il processo di invecchiamento), ma un aiuto per potenziare le loro difese naturali può essere utile. Per questo tutti i prodotti NW contengono una **miscela speciale con azione antiossidante di estratti vegetali da curcuma, chiodi di garofano, agrumi e rosmarino** che aiuta a proteggere l'organismo dei nostri animali dai radicali liberi e dallo stress ossidativo. Grazie a Natural Wellness il benessere dei nostri animali passa attraverso la ciotola con un semplice gesto d'amore.

Oxidative stress is a problem widely known among men and pets. Even if, the organism is capable to protect itself against free radicals (which, besides being the primary cause of oxidative stress, can also damage cells and speed up the ageing process), a help for boosting natural defences could be of help. This is why all NW range of products contain a mixture of plant extracts obtained from tumeric, cloves, citrus fruits and rosemary which have an antioxidant action that helps protecting our pets against free radicals and oxidative stress. Thanks to the Natural Wellness range of products, the wellness of our animals passes through the bowl with a simple gesture of love.

BOCCA PIU' SANA E MENO ALITOSI

Healthier mouth and less bad breath

Nel cane e gatto l'impossibilità di praticare un lavaggio dei denti periodico ed efficace porta più frequentemente che nell'uomo al proliferare della **placca dentaria**. La placca si forma dall'unione di molecole che derivano dalla saliva e dai residui di cibo presenti in cavità orale con dei **batteri**. Tali batteri in questa situazione possono proliferare agevolmente e produrre sostanze acide in grado di **attaccare lo smalto dentale e infiammare le gengive**. La placca inoltre è **responsabile dell'alitosi** e a lungo andare tende ad trasformarsi in tartaro. Le sostanze naturali presenti in NW, in particolare l'alga *Ascophyllum nodosum*, contengono delle molecole in grado di contrastare i batteri responsabili della formazione della placca dentaria. Un consumo regolare di NW è in grado di **rallentare la formazione della placca e ridurre l'alitosi**.

*The impossibility to periodically and efficiently clean teeth leads to a much more frequent proliferation of the dental plaque in dogs and cats than in men. The plaque occurs from the union of molecules deriving from saliva and food residues present in the oral cavity with bacteria. In this context, bacteria can easily proliferate and produce acid substances that can attack the teeth enamel and inflame the gums. Furthermore, the plaque causes bad breath and it tends to turn into tartar. The natural substances found in the NW range of products, in particular the *Ascophyllum nodosum* alga, contain molecules able to fight bacteria responsible for creation of the dental plaque. Regular consumption of NW can slow down the formation of the plaque and reduce bad breath.*





PER IL GATTO FOR CAT



Per nutrire il tuo gatto secondo natura, **Necon Pet food** ha creato **Natural Wellness**, nuova gamma Low Grain, con ricette che contengono un'altissima percentuale di proteine da fonti animali (**almeno il 90% in ogni ricetta**) e arricchite con estratti naturali di curcuma, chiodi di garofano, agrumi e rosmarino, che contribuiscono a proteggere l'organismo dallo stress ossidativo.

Per garantire massima igiene orale, tutte le ricette contengono *Ascophyllum nodosum*: una speciale alga marina che limita la formazione della placca e contribuisce in modo naturale a ridurre i fenomeni di alitosi nei gatti.

Natural Wellness è disponibile in 10 differenti gusti, tutti gluten free: Natural Wellness Kitten Maiale & Riso (*) e Tacchino & Riso, sin dallo svezzamento e fino a 6 mesi di vita; tre ricette adult stuzzicanti Maiale & Riso (*), Salmone & Riso e Tacchino & Riso e tre proposte prelibate per gatti sterilizzati, con Maiale & Riso (*), Pesce bianco & Riso e Tacchino & Riso, alle quali si aggiungono le due gustose ricette Steril low fat Anatra & Riso e Pesce e Krill.

(*) = ricette con singola proteina animale.

*For feeding your cat naturally, **Necon Pet food** has created **Natural Wellness**, a new Low Grain range, with recipes containing a very high percentage of animal proteins (**at least 90% in each recipe**) and enriched with natural extracts of turmeric, cloves, citrus fruits and rosemary, which help to protect the body from oxidative stress.*

*To ensure maximum oral hygiene, all recipes contain *Ascophyllum nodosum*, a special seaweed that limits the formation of plaque and contributes naturally to reducing halitosis in cats. Natural Wellness is available in 10 different gluten free flavors: Natural Wellness Kitten Pork & Rice(*) and Turkey & Rice, since weaning and up to 6 months of life; the three tasty adult recipes Pork & Rice (*), Salmon & Rice and Turkey & Rice and five delicious proposals for neutered cats: the traditional recipes with Pork & Rice (*), White Fish & Rice and Turkey & Rice and the exclusive low fat recipes with Duck & Rice and Fish and Krill.*

() = single animal protein recipes. (*) = single animal protein recipes.*





KITTEN

PORK & RICE



MONO

RICETTA CON SINGOLA PROTEINA ANIMALE
Single animal protein recipe

Alimento completo per gatti fino ai 6 mesi di età

Composizione: Proteine di maiale disidratate 43%, granturco integrale, grassi animali, riso 5%, proteine animali idrolizzate, farina di mais, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essiccata Ascophyllum nodosum 0,94% Componenti analitici: Proteina grezza 35,00%, Fibra grezza 2,00%, Oli e grassi grezzi 21,00%, ceneri grezze 8,10%, Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 15880 U.I./Kg, vitamina D3 965 U.I./Kg, vitamina E 395 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 8 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0.03 mg/Kg, niacina 13 mg/kg, colina cloruro 1667 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 80,9 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 50,0 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 7,9 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 10,2 mg/Kg), ioduro di potassio (Iodio 1,08 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,041 mg/Kg), taurina 1000 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg. Antiossidanti.

Complete food for kittens until 6 months of age.

Composition: Dried pork protein 43%, whole corn grain, animal fat, rice 5%, hydrolyzed animal protein, corn flour, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae Ascophyllum nodosum 0,94%. Analytical constituents: Crude protein 35%, Crude fat 21%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 8,10%. Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 15880 U.I./Kg, vitamin D3 965 U.I./Kg, vitamin E 395 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 8 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0.03 mg/Kg, niacin 13 mg/kg, choline chloride 1667 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 80,9 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 50 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 7,9 mg/Kg, Manganese (Manganese Sulphate Monohydrate) 10,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1.08 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0.041 mg/Kg, taurine 1000 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidants.

1,5Kg

400g



8 057438 754038

8 057438 754045

DOSE GIORNALIERA in g

Daily dosage in grams



25	50	70	80
----	----	----	----

ETÀ DEL GATTINO IN MESI

Kitten's age in months



2	3	4	6
---	---	---	---



KITTEN

TURKEY AND RICE



Alimento completo per gatti fino ai 6 mesi di età

Composizione: proteine di tacchino disidratate 25%, granturco integrale, proteine di maiale disidratate 22%, grassi animali, riso 5%, farina di mais, proteine animali idrolizzate, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essiccata Ascophyllum nodosum 0,94% Componenti analitici: Proteina grezza 34,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 20,00%, ceneri grezze 8,50%, Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 15880 U.I./Kg, vitamina D3 965 U.I./Kg, vitamina E 395 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 8 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0.03 mg/Kg, niacina 13 mg/kg, colina cloruro 1667 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 80,9 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 50,0 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 7,9 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 10,2 mg/Kg), Ioduro di potassio (Iodio 1,08 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,041 mg/Kg), taurina 1000 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for kittens until 6 months of age.

Composition: dried turkey protein 25%, whole corn grain, dried pork protein 22%, animal fat, rice 5%, corn flour, hydrolyzed animal protein, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae Ascophyllum nodosum 0,94% Analytical constituents: Crude protein 34%, Crude fat 20%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 8,50%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 15880 U.I./Kg, vitamin D3 965 U.I./Kg, vitamin E 395 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 8 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0.03 mg/Kg, niacin 13 mg/kg, choline chloride 1667 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 80,9 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 50 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 7,9 mg/Kg, Manganese (Manganese Sulphate Monohydrate) 10,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1.08 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0.041 mg/Kg, taurine 1000 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidants.

1,5Kg

400g



8 057438 752201

8 057438 752195

DOSE GIORNALIERA in g

Daily dosage in grams



10	25	50	70	80
----	----	----	----	----

ETÀ DEL GATTINO IN MESI

Kitten's age in months



1	2	3	4	6
---	---	---	---	---



PORK & RICE



MONO

RICETTA
CON SINGOLA
PROTEINA
ANIMALE
Single animal protein recipe

Alimento completo per gatti adulti

Composizione: Proteine di maiale disidratate 40%, granturco integrale, grassi animali, riso 6%, proteine animali idrolizzate, farina di mais, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essiccata *Ascophyllum nodosum* 0,56%. Componenti analitici: Proteina grezza 32,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 21,00%, ceneri grezze 7,90%, Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 17560 U.I./Kg, vitamina D3 1068 U.I./Kg, vitamina E 437 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 9 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0,04 mg/Kg, niacina 15 mg/kg, colina cloruro 1844 mg/Kg, biotina 0,1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 89,5 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 55,3 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 8,8 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 11,2 mg/Kg), ioduro di potassio (Iodio 1,19 mg/Kg), Selenio di sodio (Selenio 0,046 mg/Kg) taurina 1115 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for adult cats

Composition: Dried pork protein 40%, whole corn grain, animal fat, rice 6%, hydrolyzed animal protein, corn flour, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae *Ascophyllum nodosum* 0,56%. Analytical constituents: Crude protein 32%, Crude fat 21%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 7,90%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 17560 U.I./Kg, vitamin D3 1068 U.I./Kg, vitamin E 437 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 9 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0,04 mg/Kg, niacin 15 mg/kg, choline chloride 1844 mg/Kg, biotin 0,1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 89,5 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 55,3 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 8,8 mg/Kg, Manganese (Manganese Sulphate Monohydrate) 11,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,19 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0,046 mg/Kg, taurine 1115 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidants.



1,5Kg

400g



8 057438 754090

8 057438 754106

DOSE GIORNALIERA in g
Daily dosage in grams



40 50 60 70 80

PESO DEL GATTO in Kg
Cat's weight in Kg



2Kg 3Kg 4Kg 5Kg 6Kg



STERILIZED PORK & RICE



MONO

RICETTA
CON SINGOLA
PROTEINA
ANIMALE
Single animal protein recipe

Alimento completo per gatti sterilizzati

Composizione: Proteine di maiale disidratate 43%, granturco integrale, grassi animali, riso 5%, proteine animali idrolizzate, farina di mais, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essiccata *Ascophyllum nodosum* 0,94% Componenti analitici: Proteina grezza 35,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 16,00%, ceneri grezze 8,10%, Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 15880 U.I./Kg, vitamina D3 965 U.I./Kg, vitamina E 395 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 8 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0,03 mg/Kg, niacina 13 mg/kg, colina cloruro 1667 mg/Kg, biotina 0,1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 80,9 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 50,0 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 7,9 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 10,2 mg/Kg), ioduro di potassio (Iodio 1,08 mg/Kg), Selenio di sodio (Selenio 0,041 mg/Kg), taurina 1000 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for neutered cats

Composition: Dried pork protein 43%, whole corn grain, animal fat, rice 5%, hydrolyzed animal protein, corn flour, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae *Ascophyllum nodosum* 0,94% Analytical constituents: Crude protein 35%, Crude fat 16%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 8,10%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 15880 U.I./Kg, vitamin D3 965 U.I./Kg, vitamin E 395 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 8 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0,03 mg/Kg, niacin 13 mg/kg, choline chloride 1667 mg/Kg, biotin 0,1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 80,9 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 50 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 7,9 mg/Kg, Manganese (Manganese Sulphate Monohydrate) 10,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,08 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0,041 mg/Kg, taurine 1000 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidants.



1,5Kg

400g



8 057438 754076

8 057438 754083

DOSE GIORNALIERA in g
Daily dosage in grams



25 30 40 45 50

PESO DEL GATTO in Kg
Cat's weight in Kg



2Kg 3Kg 4Kg 5Kg 6Kg



SALMON & RICE



Alimento completo per gatti adulti

Composizione: farina di salmone 27,5%, granturco integrale, grassi animali, proteine di maiale disidratate 13%, riso 5,5%, farina di mais, proteine animali idrolizzate, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essicata *Ascophyllum nodosum* 0,56%. Componenti analitici: Proteina grezza 32,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 21,00%, ceneri grezze 8,30%, Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 17560 U.I./Kg, vitamina D3 1068 U.I./Kg, vitamina E 437 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 9 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0,04 mg/Kg, niacina 15 mg/kg, colina cloruro 1844 mg/Kg, biotina 0,1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 89,5 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 55,3 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 8,8 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 11,2 mg/Kg), ioduro di potassio (Iodio 1,19 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,046 mg/Kg) taurina 1115 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for adult cats

Composition: salmon meal 27,5%, whole corn grain, animal fat, dried pork protein 13%, rice 5,5%, hydrolyzed animal protein, corn flour, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae *Ascophyllum nodosum* 0,56%. Analytical constituents: Crude protein 32%, Crude fat 21%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 7,90%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 17560 U.I./Kg, vitamin D3 1068 U.I./Kg, vitamin E 437 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 9 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0,04 mg/Kg, niacin 15 mg/kg, choline chloride 1844 mg/Kg, biotin 0,1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 89,5 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 55,3 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 8,8 mg/Kg, Manganese (Manganese Sulphate Monohydrate) 11,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,19 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0,046 mg/Kg, taurine 1115 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidants.



DOSE GIORNALIERA in g
Daily dosage in grams



40	50	60	70	80
----	----	----	----	----

PESO DEL GATTO in Kg
Cat's weight in Kg



2Kg	3Kg	4Kg	5Kg	6Kg
-----	-----	-----	-----	-----



STERILIZED WHITE FISH & RICE



Alimento completo per gatti sterilizzati

Composizione: farina di pesce bianco 25%, granturco integrale, proteine di maiale disidratate 19%, grassi animali, riso 5%, farina di mais, proteine animali idrolizzate, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essicata *Ascophyllum nodosum* 0,94%. Componenti analitici: Proteina grezza 35,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 16,00%, ceneri grezze 8,30%, Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 15880 U.I./Kg, vitamina D3 965 U.I./Kg, vitamina E 395 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 8 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0,03 mg/Kg, niacina 13 mg/kg, colina cloruro 1667 mg/Kg, biotina 0,1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 80,9 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 50,0 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 7,9 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 10,2 mg/Kg), ioduro di potassio (Iodio 1,08 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,041 mg/Kg), taurina 1000 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for neutered cats

Composition: white fish meal 25%, whole corn grain, animal fat, dried pork protein 19%, rice 5%, hydrolyzed animal protein, corn flour, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae *Ascophyllum nodosum* 0,94%. Analytical constituents: Crude protein 35%, Crude fat 16%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 8,30%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 15880 U.I./Kg, vitamin D3 965 U.I./Kg, vitamin E 395 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 8 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0,03 mg/Kg, niacin 13 mg/kg, choline chloride 1667 mg/Kg, biotin 0,1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 80,9 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 50 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 7,9 mg/Kg, Manganese (Manganese Sulphate Monohydrate) 10,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,08 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0,041 mg/Kg, taurine 1000 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidants.



DOSE GIORNALIERA in g
Daily dosage in grams



25	30	40	45	50
----	----	----	----	----

PESO DEL GATTO in Kg
Cat's weight in Kg



2Kg	3Kg	4Kg	5Kg	6Kg
-----	-----	-----	-----	-----



TURKEY & RICE



Alimento completo per gatti adulti

Composizione: proteine di tacchino disidratate 27%, granturco integrale, proteine di maiale disidratate 16%, grassi animali, riso 5,5%, farina di mais, proteine animali idrolizzate, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essicata *Ascophyllum nodosum* 0,56% Componenti analitici: Proteina grezza 32,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 21,00%, ceneri grezze 8,30%, Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 17560 U.I./Kg, vitamina D3 1068 U.I./Kg, vitamina E 437 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 9 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0.04 mg/Kg, niacina 15 mg/kg, colina cloruro 1844 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 89,5 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 55,3 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 8,8 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 11,2 mg/Kg), Ioduro di potassio (Iodio 1,19 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,046 mg/Kg) taurina 1115 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for adult cats

Composition: dried turkey protein 27%, whole corn grain, dried pork protein 16%, animal fat, rice 5,5%, corn flour, hydrolyzed animal protein, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae *Ascophyllum nodosum* 0,56% Analytical constituents: Crude protein 32%, Crude fat 21%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 8,30%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 17560 U.I./Kg, vitamin D3 1068 U.I./Kg, vitamin E 437 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 9 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0.04 mg/Kg, niacin 15 mg/kg, choline chloride 1844 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 89,5 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 55,3 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 8,8 mg/Kg, Manganese (Manganous Sulphate Monohydrate) 11,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,19 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0,046 mg/Kg, taurine 1115 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidants.

1,5Kg

400g



8 057438 754274

8 057438 754267

DOSE GIORNALIERA in g

Daily dosage in grams



40

50

60

70

80

PESO DEL GATTO in Kg

Cat's weight in Kg



2Kg

3Kg

4Kg

5Kg

6Kg



STERILIZED TURKEY & RICE



Alimento completo per gatti sterilizzati

Composizione: proteine di tacchino disidratate 25%, granturco integrale, proteine di maiale disidratate 23%, grassi animali, riso 5%, farina di mais, proteine animali idrolizzate, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essicata *Ascophyllum nodosum* 0,94% Componenti analitici: Proteina grezza 35,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 17,00%, ceneri grezze 8,30%, Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 15880 U.I./Kg, vitamina D3 965 U.I./Kg, vitamina E 395 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 8 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0.03 mg/Kg, niacina 13 mg/kg, colina cloruro 1667 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 80,9 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 50,0 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 7,9 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 10,2 mg/Kg), Ioduro di potassio (Iodio 1,08 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,041 mg/Kg), taurina 1000 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete food for neutered cats

Composition: dried turkey protein 25%, whole corn grain, dried pork protein 23%, animal fat, rice 5%, corn flour, hydrolyzed animal protein, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae *Ascophyllum nodosum* 0,94% Analytical constituents: Crude protein 35%, Crude fat 17%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 8,30%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 15880 U.I./Kg, vitamin D3 965 U.I./Kg, vitamin E 395 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 8 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0.03 mg/Kg, niacin 13 mg/kg, choline chloride 1667 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 80,9 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 50 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 7,9 mg/Kg, Manganese (Manganous Sulphate Monohydrate) 10,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,08 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0,041 mg/Kg, taurine 1000 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidants.

1,5Kg

400g



8 057438 754298

8 057438 754281

DOSE GIORNALIERA in g

Daily dosage in grams



25

30

40

45

50

PESO DEL GATTO in Kg

Cat's weight in Kg



2Kg

3Kg

4Kg

5Kg

6Kg



STERIL LOW FAT
DUCK AND RICE



Alimento completo per gatti sterilizzati a ridotto contenuto in grassi

composizione: Proteine di anatra disidratate 26%, granturco integrale, proteine di suino disidratate 18%, grassi animali, riso 5%, farina di mais, proteine animali idrolizzate, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essicata Ascophyllum nodosum 0,94%. Componenti analitici: Proteina grezza 32,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 14,00%, ceneri grezze 8,30% Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 15880 U.I./Kg, vitamina D3 965 U.I./Kg, vitamina E 395 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 8 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0.03 mg/Kg, niacina 13 mg/kg, colina cloruro 1667 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 80,9 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 50,0 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 7,9 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 10,2 mg/Kg), ioduro di potassio (Iodio 1,08 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,041 mg/Kg), taurina 1000 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete low fat food for neutered cats

Composition: dried duck protein 26%, whole corn grain, dried pork protein 18%, animal fat, rice 5%, corn flour, hydrolyzed animal protein, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae Ascophyllum nodosum 0,94% Analytical constituents: Crude protein 32,00%, Crude fat 14%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 8,30%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 15880 U.I./Kg, vitamin D3 965 U.I./Kg, vitamin E 395 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 8 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0.03 mg/Kg, niacin 13 mg/kg, choline chloride 1667 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 80,9 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 50 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 7,9 mg/Kg, Manganese (Manganous Sulphate Monohydrate) 10,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1.08 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0.041 mg/Kg, taurine 1000 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidants.

DOSE GIORNALIERA in g Daily dosage in grams		40	50	60	70	80
PESO DEL GATTO in Kg Cat's weight in Kg		2Kg	3Kg	4Kg	5Kg	6Kg



STERIL LOW FAT
OCEAN FISH AND KRILL



Alimento completo per gatti sterilizzati a ridotto contenuto in grassi

Composizione: Farina di pesce 25%, granturco integrale, proteine di maiale disidratate 12%, grassi animali, farina di mais, riso, krill 4%, proteine animali idrolizzate, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essicata Ascophyllum nodosum 0,94%. Componenti analitici: Proteina grezza 32,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 14,00%, ceneri grezze 7,90% Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 15880 U.I./Kg, vitamina D3 965 U.I./Kg, vitamina E 395 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 8 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0.03 mg/Kg, niacina 13 mg/kg, colina cloruro 1667 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 80,9 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 50,0 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 7,9 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 10,2 mg/Kg), ioduro di potassio (Iodio 1,08 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,041 mg/Kg), taurina 1000 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: miscela di estratti vegetali 300 mg/Kg.

Complete low fat food for neutered cats

Composition: fish meal 25%, whole corn grain, dried pork protein 12%, animal fat, corn flour, rice, krill 4%, hydrolyzed animal protein, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae Ascophyllum nodosum 0,94% Analytical constituents: Crude protein 32,00%, Crude fat 14%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 7,90%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 15880 U.I./Kg, vitamin D3 965 U.I./Kg, vitamin E 395 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 8 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0.03 mg/Kg, niacin 13 mg/kg, choline chloride 1667 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 80,9 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 50 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 7,9 mg/Kg, Manganese (Manganous Sulphate Monohydrate) 10,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1.08 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0.041 mg/Kg, taurine 1000 mg/Kg. Sensorial additives: vegetal extract mix 300 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%, antioxidants.

DOSE GIORNALIERA in g Daily dosage in grams		25	30	40	45	50
PESO DEL GATTO in Kg Cat's weight in Kg		2Kg	3Kg	4Kg	5Kg	6Kg



1,5Kg

400g



8 057438 753116

8 057438 753109



1,5Kg

400g



8 057438 753192

8 057438 753185



Il suo PH urinario sarà l'ultimo dei tuoi problemi.

His urinary pH will be the least of your problems.

CONTROLLO DEL PH URINARIO E SALUTE DELLE VIE URINARIE

Le malattie a livello delle basse vie urinarie (Feline Lower Urinary Tract Disease o FLUTD) sono uno dei reperti clinici più diffusi nel gatto, in particolare in quelli sterilizzati.

Una tra le più diffuse sono i **cristalli urinari**, che possono formarsi per vari motivi (ad esempio presenza e concentrazione di determinati minerali nelle urine, infezioni batteriche e/o stati infiammatori concomitanti) ma di certo **il pH urinario può giocare un ruolo importante** sia come fattore predisponente che di controllo. Infatti le urine con un pH superiore a 6.6 possono favorire la precipitazione dei cosiddetti calcoli di struvite mentre urine con un pH più acido possono facilitare l'aggregazione di cristalli di ossalati di calcio e urati

Per questo motivo, in particolare gli alimenti per gatti sterilizzati, devono cercare di mantenere il pH urinario all'interno di un range molto sottile (**compreso tra 6.3 e 6.6**). Un lungo lavoro di ricerca e sviluppo da parte di NECON ha così realizzato una ricetta urinary in grado di mantenere il pH urinario del gatto in **una fascia di "sicurezza"** dove minore è il rischio di formazione dei principali uroliti che colpiscono il gatto.

EFFETTO DEL PH SULLA SALUTE DELLE VIE URINARIE DEL GATTO PH EFFECT ON CAT'S URINARY TRACT HEALTH



Valori del pH urinario nel gatto sterilizzato
Values of urinary pH in the sterilized cat

Il mantenimento del pH urinario nell'intervallo tra 6,3 e 6,6 permette di ridurre la probabilità di formazione di calcoli urinari.
Urinary pH in the range between 6.3 and 6.6 reduces the likelihood of urinary stone formation.

CONTROL OF URINARY pH and URINARY TRACT HEALTH

Feline Lower Urinary Tract Disease (or FLUTD) are one of the most common clinical findings in cats, particularly in **neutered cats**; among these, one of the most common are **urinary stones**.

Various reasons can promote stones formation (for example the presence and concentration of certain minerals in the urine, bacterial infections and / or inflammatory states) but certainly the **urinary pH can play an important role** both as a triggering or control factor. In fact, urine with a pH higher than 6.6 can allow the precipitation of struvite stones, while urine with a more acidic pH can help the aggregation of calcium oxalate and urate crystals

For this reason, in particular the sterilized cat food, must try to keep the **urinary pH** within a very thin range (**between 6.3 and 6.6**). A long research and development job made by NECON has created a urinary recipe capable of maintaining the urinary pH of the cat **in a "safe" range** where the risk of formation of the main uroliths is lower.

Mirtillo rosso e benessere naturale delle vie urinarie.

Cranberries sound nice for urinary health.



MIRTILLO ROSSO: DALLA NATURA LA PROTEZIONE PER LE VIE URINARIE

Le infezioni del tratto urinario (UTI) sono un'altra delle patologie che fanno parte della complesso gruppo della FLUTD del gatto e **sono comunemente causate da batteri** come Escherichia coli, che è il patogeno più comune nelle vie urinarie.

I **mirtilli rossi** contengono una serie di molecole benefiche quali la vitamina C, i flavonoidi, le **proantocianidine**, le catechine ed i triterpenoidi. Tra questi composti, pare che siano principalmente le proantocianidine ad esplicare un effetto benefico a livello della **salute del tratto urinario**.

I ceppi di E coli che causano le UTI sono dotati di macromolecole proteiche dette "fimbrie" che facilitano l'adesione dei batteri alle cellule epiteliali del tratto urinario. Studi in vitro e in vivo indicano che i **prodotti a base di mirtillo rosso** (ed in particolare le proantocianidine) **prevengono l'adesione batterica** alle cellule della parete delle vie urinarie andando ad occupare i siti di adesione sulle fimbrie batteriche, diminuendone così in modo significativo la funzionalità.

CRANBERRY: NATURAL PROTECTION FOR THE URINARY TRACT

*Urinary tract infections (UTI) are another of the diseases part of the complex group of cat FLUTD and are **commonly caused by bacteria** such as Escherichia coli, which is the most common pathogen in the urinary tract.*

***Cranberries** contain a series of beneficial molecules such as vitamin C, flavonoids, proanthocyanidins, catechins and triterpenoids. Among these compounds, it seems that it is mainly **proanthocyanidins** that exert a beneficial effect on the **health of the urinary tract**.*

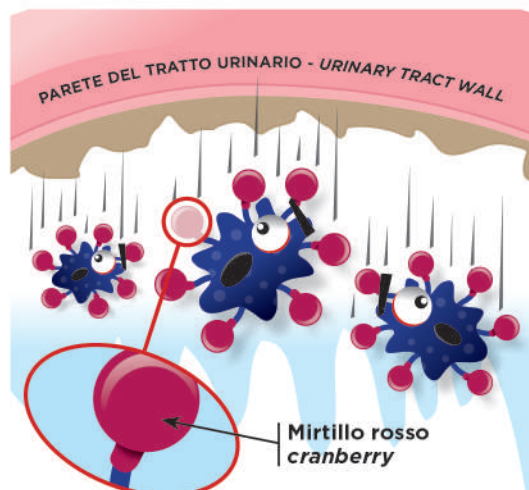
*The strains of E coli that cause UTIs have macromolecules made of protein called "fimbriae" that help bacteria adhesion to the epithelial cells of the urinary tract. In vitro and in vivo studies show that **cranberry-based products** (and in particular proanthocyanidins) **prevent bacterial adhesion** to the cells of the urinary tract wall by occupying the adhesion sites on bacterial fimbriae, thus significantly decreasing their functionality.*

Batteri nelle vie urinarie: condizioni fisiologiche *Bacteria in the urinary tract: physiological conditions*



In condizioni normali i batteri sono in grado di aderire alla parete delle vie urinarie e causare infiammazione.
Under normal conditions, bacteria are able to adhere to urinary tract wall and cause inflammation.

Batteri nelle vie urinarie: azione del mirtillo rosso *Bacteria in the urinary tract: cranberry action*



Il mirtillo rosso inibisce la capacità dei batteri di aderire alla parete delle vie urinarie e ne facilita l'espulsione.
Cranberry inhibits bacteria adhesion to the urinary tract wall and promotes their expulsion.



STERILIZED URINE PH OCEAN FISH & RICE

ALIMENTO COMPLETO PER GATTI STERILIZZATI

Composizione: farina di pesce bianco 25%, granturco integrale, proteine di maiale disidratate 19%, grassi animali, riso 5%, farina di mais, proteine animali idrolizzate, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essicata *Ascophyllum nodosum* 0,94%, mirtillo rosso disidratato 575 mg/Kg, miscela di spezie (rosmarino, curcuma, chiodi di garofano) 296 mg/Kg. Componenti analitici: Proteina grezza 35,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 16,00%, ceneri grezze 8,30%, Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 15880 U.I./Kg, vitamina D3 965 U.I./Kg, vitamina E 395 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 8 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0.03 mg/Kg, niacina 13 mg/kg, colina cloruro 1667 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 80,9 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 50,0 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 7,9 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 10,2 mg/Kg), ioduro di potassio (Iodio 1,08 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,041 mg/Kg), taurina 1000 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: estratto di Citrus sp. 4 mg/Kg.

STERILIZED WHITE FISH & RICE Complete food for neutered cats.

Composition: white fish meal 25%, whole corn grain, dried pork protein 19%, animal fat, rice 5%, hydrolyzed animal protein, corn flour, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae *Ascophyllum nodosum* 0,94%, dried cranberry 575 mg/Kg, spices mix (rosemary, turmeric, cloves) 296 mg/Kg. Analytical constituents: Crude protein 35%, Crude fat 16%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 8,30%, Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 15880 U.I./Kg, vitamin D3 965 U.I./Kg, vitamin E 395 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 8 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0.03 mg/Kg, niacin 13 mg/kg, choline chloride 1667 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 80,9 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 50 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 7,9 mg/Kg, Manganese (Manganese Sulphate Monohydrate) 10,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1,08 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0.041 mg/Kg, taurine 1000 mg/Kg. Sensorial additives: Citrus sp. extract 4 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%. Antioxidants.



DOSE GIORNALIERA in g
Daily dosage in grams

	25	30	40	45	50
---	----	----	----	----	----

PESO DEL GATTO in Kg
Cats's weight in Kg

	2Kg	3Kg	4Kg	5Kg	6Kg
---	-----	-----	-----	-----	-----

URINE PH
CONTROL



STERILIZED
URINE PH
PORK & RICE

MONO
RICETTA
CON SINGOLA
PROTEINA
ANIMALE
Single animal protein recipe



**ALIMENTO COMPLETO
PER GATTI STERILIZZATI**

Composizione: proteine di maiale disidratate 43%, granturco integrale, grassi animali, riso 5%, proteine animali idrolizzate, farina di mais, polpa di barbabietola essicata, fibre vegetali, sostanze minerali, alga essicata Ascophyllum nodosum 0,94%, mirtillo rosso disidratato 575 mg/Kg, miscela di spezie (rosmarino, curcuma, chiodi di garofano) 296 mg/Kg.

Componenti analitici: Proteina grezza 35,00%, Fibre grezze 2,00%, Grassi grezzi 16,00%, ceneri grezze 8,10%, Additivi. Additivi nutrizionali: Vitamina A 15880 U.I./Kg, vitamina D3 965 U.I./Kg, vitamina E 395 mg/Kg, vitamina B1 5 mg/Kg, vitamina B2 8 mg/Kg, vitamina B6 4 mg/Kg, vitamina B12 0.03 mg/Kg, niacina 13 mg/kg, colina cloruro 1667 mg/Kg, biotina 0.1 mg/Kg, Solfato di zinco monoidrato (Zinco 80,9 mg/Kg), solfato di ferro (II) monoidrato (Ferro 50,0 mg/Kg), solfato di rame (II) pentaidrato (Rame 7,9 mg/Kg), solfato manganoso monoidrato (Manganese 10,2 mg/Kg), Ioduro di potassio (Iodio 1,08 mg/Kg), Selenito di sodio (Selenio 0,041 mg/Kg), taurina 1000 mg/Kg. Additivi tecnologici: sepiolite 0,18%, antiossidanti. Additivi organolettici: estratto di Citrus sp. 4 mg/Kg.

STERILIZED URINE PH PORK & RICE
Complete food for neutered cats.

Composition: dried pork protein 43%, whole corn grain, animal fat, rice 5%, hydrolyzed animal protein, corn flour, dried beet pulp, vegetal fiber, minerals, dried algae Ascophyllum nodosum 0,94%, dried cranberry 575 mg/Kg, spices mix (rosemary, turmeric, cloves) 296 mg/Kg. Analytical constituents: Crude protein 35%, Crude fat 16%, Crude fibres 2,0%, Crude ash 8,10%. Additives. Nutritional Additives: Vitamin A 15880 U.I./Kg, vitamin D3 965 U.I./Kg, vitamin E 395 mg/Kg, vitamin B1 5 mg/Kg, vitamin B2 8 mg/Kg, vitamin B6 4 mg/Kg, vitamin B12 0.03 mg/Kg, niacin 13 mg/kg, choline chloride 1667 mg/Kg, biotin 0.1 mg/Kg, Zinc (Zinc Sulphate Monohydrate) 80,9 mg/Kg, Iron (Iron (II) Sulphate Monohydrate) 50 mg/Kg, Copper (Copper (II) Sulphate Pentahydrate) 7,9 mg/Kg, Manganese (Manganese Sulphate Monohydrate) 10,2 mg/Kg, Iodine (Potassium Iodide) 1.08 mg/Kg, Selenium (Sodium Selenite) 0.041 mg/Kg, taurine 1000 mg/Kg. Sensorial additives: Citrus sp. extract 4 mg/Kg. Technological additives: sepiolite 0,18%. Antioxidants.

400g



8 057438 754700

1,5Kg



8 057438 754717



DOSE GIORNALIERA in g
Daily dosage in grams

	25	30	40	45	50
---	----	----	----	----	----

PESO DEL GATTO in Kg
Cats's weight in Kg

	2Kg	3Kg	4Kg	5Kg	6Kg
---	-----	-----	-----	-----	-----



BIBLIOGRAFIA BIBLIOGRAPHY

Wikner S., Bonello D., Miolo A. Effects Of Ascophyllum Nodosum On Halitosis, Plaque And Gingivitis. A Controlled Clinical Trial In Dogs. PROCEEDINGS OF THE 19TH EUROPEAN CONGRESS OF VETERINARY DENTISTRY, NICE 2010

Jan W. V. van Dijken, S. Koistinen & Per Ramberg. A randomized controlled clinical study of the effect of daily intake of Ascophyllum nodosum alga on calculus, plaque, and gingivitis. Clin Oral Invest DOI 10.1007/s00784-014-1383-2

Jerzy Gawor, Katarzyna Jodkowska, Michał Jank. Effects of Ascophyllum Nodosum contained in supplement on oral health index in dogs and cats. Weterynaria w praktyce. Październik • 10/2013

Gladine C., Morand S., Rock E., Bauchart D., Durand D. Plant extracts rich in polyphenols (PERP) are efficient antioxidants to prevent lipoperoxidation in plasma lipids from animals fed n-3 PUFA supplemented diets. Animal Feed Science and Technology 136, 2007 281-296.

Kanno S, Shouji A, Asou K, Ishikawa M. Effects of naringin on hydrogen peroxide-induced cytotoxicity and apoptosis in P388 cells. J Pharmacol Sci. 2003 Jun; 92(2): 166-70.

Menon VP, Sudheer AR. Antioxidant and anti-inflammatory properties of curcumin. In The Molecular Targets and Therapeutic Uses of Curcumin in Health and Disease. Editor Springer US. 2007 105-125

Pérez-Fons L, Garzón MT, Micol V. Relationship between the antioxidant capacity and effect of rosemary (Rosmarinus officinalis) polyphenols on membrane phospholipid order. J Agric Food Chem. 2010 Jan 13; 58(1): 161-71.

Sreejayan N, Rao MN. Free radical scavenging activity of curcuminoids. Arzneimittelforschung. 1996 Feb; 46(2): 169-71.

Guimarães R, Barros L, Barreira JC, Sousa MJ, Carvalho AM, Ferreira IC. Targeting excessive free radicals with peels and juices of citrus fruits: grapefruit, lemon, lime and orange. Food Chem Toxicol. 2010 Jan; 48(1): 99-106. pub 2009 Sep 19



PRODOTTO ITALIANO
NECON
NATURAL WELLNESS

