

Catalogo



Bibliografia

- [1] Benigni R., Capra C., Cattorini P.E., *Piante medicinali: Chimica, Farmacologia e Terapia*, Invernizzi e Della Beffa, Milano 1962/64.
Campanini E., *Dizionario di Fitoterapia e Piante Medicinali*.
Furth N.B.: *Die Artischocke*, Zeitschrift für Phytoterapie 11, 1990.
Maugini E., *Manuale di Botanica Farmaceutica*.
Morazzoni P., Bombardelli E., *Fitoterapia* n. 1, 1995.
Pedretti M., "Cardo mariano", *Erboristeria Domani*, n. 12, 1986; n. 1, 1987; n. 12, 1991.
Liningner et al, 1992:290-1.
Alarcon de la Lastra C et al, *Planta Medica* 1995(61): 116-9.
Sonnenbichler J et al, *Proceed of the Internat Bioflav Symp (Munich, Frg)* 1981.
Wagner, H, et al. "The chemistry of silymarin (silybin), the active principle of the fruits of *silybum marianum* (L.) Gaertn," *Arzneim-Forsch Drug Res* 1968; 18:688-96.
Faulstich, H, et al, "Silymarin inhibition of amatoxin uptake in the perfused rat liver," *Arzneim-Forsch Drug Res* 1980; 30:452-4.
Feher, J, et al, "Free radicals in tissue damage in liver diseases and therapeutic approach," *Tokai J Exp Clin Med* 1986; 11:121-34.
Sonnenbichler, J, Zettl, I, "Stimulating influence of a flavonolignan derivative on proliferation, RNA synthesis and protein synthesis in liver cells," in *Assessment and Management of Hepatobiliary Disease*, ed. Okolicsanyi, G, et al, Berlin: Springer-Verlag, 1987: 265-72.
Burton Goldberg Group, 1995:864.
- [2] European Medicines Agency (EMA) - Evaluation of Medicines for Human Use. Community herbal Monograph on Valerian root (*Valeriana, radix*). Doc. Ref. EMA/HMPC/340719/2005, 2005; PDR for Herbal Medicines-Third Edition, Thomson PDR at Montvale, U.S.A, 2004;852-856 · Houghton PJ. - The scientific basis for the reputed activity of valerian. *J. Pharm. Pharmacol.* 1999; 51: 505-512 · Andreatini R, Sartori VA, Seabra ML, et al. - Effetto di valepotriates (estratto di valeriana) nel disturbo d'ansia generalizzato: un placebo-controllato studio pilota. *Phytother Res* 2002; 16 (7) :650-654 · Weiss RF *Lehrbuch der Phytotherapie*. Stuttgart: Hippokrates 1991; 66-69 · Jane Birks DVM, "Natural Care for a Healthy, Happy Dog. The Complete Guide to Nutrition and Health", 1999, Penguin.
- Smith KA, Williams C, Cowen PJ, Impaired regulation of brain serotonin function during dieting in women recovered for depression. *Br J Psychiatry*, 2000 Jan. 176: 72 - 5 · Bjork JM, Dougherty DM, Moeller FG, Swan AC, Differential behavioural effects of plasma tryptophan depletion and loading in aggressive and nonaggressive men. *Neuropsychopharmacology*, 2000 Apr 22(4): 357 - 69 · Young SM, Leyton M, Benkelfast C, Pet studies of serotonin synthesis in the human brain. *Adv exp med biol*, 1999.467: 11-8
- [3] Feldman EC & Nelson RW, *Canine and feline endocrinology and reproduction*. Saunders, 3rd edition, 2004. Pagg. 978 - 1001 · Oettlè EE, Sperm morphology and fertility in the dog. *J Reprod Fertil Suppl.* 1993, 47: 257 - 260
- [4] Fonti: "Farmacia al naturale" di Barbara Bicciardi. *Da Sapere & salute* anno 8 n° 42.
"Le piante medicinali" di Roberto Michele Suozzi, Newton&Compton, Roma 1994.
"Supporto dietetico con resina di *Boswellia* nell'infiammazione articolare della colonna vertebrale del cane" di J. Reichling, H. Schmokel, J. Fitz, S. Bucher, S. Saller, 2004.
- [5] Abenavoli, Ludovico, et al. "Milk thistle in liver diseases: past, present, future." *Phytotherapy Research* 24.10 (2010): 1423-1432.
Küçükgergin, Canan, et al. "Effect of artichoke leaf extract on hepatic and cardiac oxidative stress in rats fed on high cholesterol diet." *Biological trace element research* 135.1-3 (2010): 264-274.
Davydov, Marina, and A. D. Krikorian. "Eleutherococcus senticosus (Rupr. & Maxim.) Maxim.(Araliaceae) as an adaptogen: a closer look." *Journal of Ethnopharmacology* 72.3 (2000): 345-393.
Glatthaar-Saalmüller, Bernadette, Fritz Sacher, and Anke Esperester. "Antiviral activity of an extract derived from roots of *Eleutherococcus senticosus*." *Antiviral research* 50.3 (2001): 223-228.
Badole, Smita, and Swati Kotwal. "Equisetum arvense: Ethnopharmacological and phytochemical review with reference to osteoporosis." *International journal of pharmaceutical science and health care* 1.4 (2014).
Offord, Elizabeth A., et al. "Mechanisms involved in the chemoprotective effects of rosemary extract studied in human liver and bronchial cells." *Cancer Letters* 114.1-2 (1997): 275-281.
Menne, Evelyne, and Nicolas Guggenbuhl. "Fn-type chicory inulin hydrolysate has a prebiotic effect in humans." *The Journal of nutrition* 130.5 (2000): 1197-1199.
Kouba, Maryline, and Jacques Mouro. "A review of nutritional effects on fat composition of animal products with special emphasis on n-3 polyunsaturated fatty acids." *Biochimie* 93.1 (2011): 13-17.
Schütz, Katrin, Reinhold Carle, and Andreas Schieber. "Taraxacum—a review on its phytochemical and pharmacological profile." *Journal of ethnopharmacology* 107.3 (2006): 313-323.
Davaatseren, Munkhtugs, et al. "Taraxacum officinal (dandelion) leaf extract alleviates high-fat diet-induced nonalcoholic fatty liver." *Food and chemical toxicology* 58 (2013): Russell, Wendy R., et al. "Availability of blueberry phenolics for microbial metabolism in the colon and the potential inflammatory implications." *Molecular nutrition & food research* 51.6 (2007): 726-731.
Schantz, Markus, et al. "Antioxidative efficiency of an anthocyanin rich bilberry extract in the human colon tumor cell lines Caco-2 and HT-29." *Journal of berry research* 1.1 (2010): 25-33.
Jepson, Ruth G., and Jonathan C. Craig. "A systematic review of the evidence for cranberries and blueberries in UTI prevention." *Molecular nutrition & food research* 51.6 (2007): 738-745.
Lavigne, Jean-Philippe, et al. "Cranberry (*Vaccinium macrocarpon*) and urinary tract infections: study model and review of literature." *Pathologie-biologie* 55.8-9 (2007): 460-464.
Jurenka, Julie. "Therapeutic applications of pomegranate (*Punica granatum* L.): a review." *Alternative medicine review* 13.2 (2008): 128.
Ismail, Tariq, Piero Sestili, and Saeed Akhtar. "Pomegranate peel and fruit extracts: a review of potential anti-inflammatory and anti-infective effects." *Journal of Ethnopharmacology* 143.2 (2012): 397-405.

Il valore delle erbe officinali



Tante proprietà per il benessere dei nostri animali

Tanti vantaggi, zero controindicazioni: le erbe aromatiche che caratterizzano i prodotti Marpet rispondono alle esigenze dei nostri animali. Dall'inappetenza all'inquietudine, dai problemi cutanei ai disturbi alimentari, le loro **proprietà naturali** aiutano l'organismo a sviluppare le giuste difese.

Il mercato del pet continua a crescere. Cresce il mercato del cibo per cani e gatti ma soprattutto cresce l'attenzione verso alimenti innovativi.

Le ultime ricerche dimostrano che le persone vogliono prodotti:

- **sani e naturali** analoghi al mercato alimentare umano
- caratterizzati da **servizio e innovazione** per offrire salute e benessere
- in grado di **prevenire i problemi:** non più obesità, prurito, e problemi intestinali...

Tutti i prodotti sono caratterizzati dalla presenza di erbe aromatiche che offrono all'animale una serie di **vantaggi qualitativi**.

Per ogni prodotto infatti c'è una **precisa combinazione di erbe aromatiche** che, sfruttando le loro caratteristiche e proprietà, **offrono al cane o al gatto ciò di cui ha più bisogno** nei vari stadi di vita.

Leggi tutta la bibliografia

Le proprietà delle erbe officinali

dalla natura alla ciotola

La corretta alimentazione

è la migliore prevenzione

GREENFISH PUPPY

EQUISETO



Ha una riconosciuta attività diuretica (grazie all'elevato contenuto di sali) ed emostatica (grazie al calcio). Ma è anche un rimineralizzante naturale e un equilibratore dei depositi di sali minerali durante l'accrescimento.

ELEUTEROCOCCO



È considerata la pianta Adattogena per eccellenza: innalza la resistenza fisica contro gli stress ambientali e l'efficienza generale. Previene l'insorgere di malattie e ha effetto immunomodulatore.

INULINA DI CICORIA



Aumenta il numero dei Bifidobatteri e dei Lattobacilli, i batteri più utili perchè favoriscono l'assorbimento delle sostanze nutritive. Aumenta anche l'assorbimento intestinale del calcio e del magnesio. Inibisce lo sviluppo di batteri pericolosi come Escherichia coli, Salmonella species, Listeria e Shigella.

ROSMARINO



Oltre ad avere proprietà antiossidanti (si lega ai radicali liberi rallentando l'invecchiamento dei tessuti), ha effetto carminativo e disintossicante. Inoltre svolge attività antisettica e cicatrizzante, accelerando i processi di guarigione.

CARCIOFO



Famoso per la sua attività epatoprotettrice, ricco di cinarina che diminuisce la produzione di colesterolo e trigliceridi. Ha anche una notevole azione diuretica.

CARDO MARIANO



È riconosciuto come rigenerante del fegato Grazie ai suoi principi attivi, silmarina e silibina, che impediscono l'attacco degli agenti epatotossici. Protegge il corpo dagli effetti dannosi delle tossine ambientali - che entrano nel corpo attraverso cibo e aria - e dalle tossine farmaceutiche.

GREENFISH ADULT
DTX

MIRTILLO NERO (vaccinium mirtyllus)



È una delle principali fonti di antocianine, potenti antiossidanti che conferiscono alle bacche il colore blu-nero, e di tannini, che contribuiscono al riequilibrio della flora microbica intestinale e che svolgono anche azione astringente in corso di diarrea e malattie croniche intestinali.

MIRTILLO ROSSO (cranberry)



Ricco in vitamina C, viene impiegato principalmente in fitoterapia per prevenire l'insorgenza di cistiti. Sembra infatti che impedisca attraverso le sue proantocianidine l'adesività di batteri patogeni alle mucose delle vie urinarie. Sembra che abbia un'attività simile anche nei confronti dei batteri responsabili della placca batterica.

ALGHE MARINE



Alimento particolarmente ricco di minerali, vitamine e amminoacidi di facile assimilazione capaci, questi ultimi, di rendere più lucido, pigmentato e folto il manto dell'animale contribuendo alla risoluzione di problemi dermatologici.

YUCCA SCHIDIGERA



Aiuta a migliorare la flora microbica intestinale e dunque la capacità digestiva, nonché ridurre la quantità di composti azotati volatili nelle feci, responsabili dei cattivi odori.

MELOGRANO



Conosciuto già dai greci per le sue molteplici proprietà, è oggi considerato un valido aiuto per contrastare lo stress ossidativo e prevenire alcune importanti patologie come l'ipercolesterolemia, l'arteriosclerosi e altre malattie cardiovascolari.

RADICE DI TARASSACO



Largamente utilizzata in fitoterapia per la sua azione positiva su fegato e cistifellea; è utile inoltre per migliorare la funzionalità digestiva e mantenere in equilibrio la flora microbica intestinale.

ALGHE MARINE



Alimento particolarmente ricco di minerali, vitamine e amminoacidi di facile assimilazione capaci, questi ultimi, di rendere più lucido, pigmentato e folto il manto dell'animale contribuendo alla risoluzione di problemi dermatologici.

YUCCA SCHIDIGERA



Aiuta a migliorare la flora microbica intestinale e dunque la capacità digestiva, nonché ridurre la quantità di composti azotati volatili nelle feci, responsabili dei cattivi odori.

MELISSA



Agisce come sedativo contro l'ansia e l'irrequietezza. Ha effetti benefici anche in patologie dispeptiche gastroenteriche grazie alla sua azione spasmolitica. Possiede inoltre attività antivirale.

VALERIANA



Esercita un'azione sedativa e calmante agendo delicatamente sul sistema nervoso centrale. Ha un'attività tranquillante perché abbassa la soglia dell'aggressività.

RIBES NERO



Stimola le ghiandole surrenali a produrre Cortisolo, un cortisone endogeno che aiuta l'organismo a reagire alle infiammazioni. La sua azione non induce gli effetti collaterali dei cortisonici di sintesi. Inoltre contiene vitamina A, vitamina C, potassio, ferro, acidi grassi, vitamine del gruppo B e di calcio; possiede un alto contenuto di antocianine, antiossidanti fenolici e flavonoidi.

BOSWELLIA SERRATA



Gli acidi boswellici hanno manifestato capacità di bloccare la migrazione dei leucociti, attraverso l'inibizione della produzione o del rilascio di fattori chemotattici in grado di richiamarli verso il luogo dell'infiammazione. L'attività stessa dell'elastasi, enzima proteolitico che si è dimostrato responsabile della distruzione del collagene e dei tessuti che sono coinvolti nel processo infiammatorio, vengono inibite dagli acidi boswellici con una globale prevenzione nella degenerazione articolari.

SPIREA ULMARIA



Contiene principalmente acido salicilico e suoi derivati, flavonoidi, tannini, mucillagini, sali minerali e vitamina C. I derivati dell'acido salicilico possiedono effetti disinfiammanti e lenitivi, grazie alla loro capacità di inibire l'enzima ciclossigenasi, responsabile della trasformazione dell'acido arachidonico in prostaglandine.

ARTIGLIO DEL DIAVOLO



L'elevato contenuto di Arpagosidi conferisce attività anti-infiammatoria e anti-reumatica paragonabile agli antinfiammatori di sintesi, con ridotta presenza di effetti collaterali. Contribuisce a migliorare la mobilità articolare e riduce il dolore articolare.





Equilibria Monoproteici Low Grain

**6 nuovi 100% monoproteici
per la salute del tuo cane**

La famiglia Equilibria monoproteici si amplia e con **Equilibria Low Grain** offre 6 alimenti completi secchi monoproteici per la salute e il benessere del tuo cane.



Equilibria Low Grain unisce le proprietà delle piante officinali al gusto monoproteico di anatra, agnello, bufalo, maiale, cavallo e trota.

Le piante inserite dopo la cottura della crocchetta preservano le loro proprietà.



100% ANATRA



ALIMENTO COMPLETO PER CANI ADULTI.

COMPOSIZIONE: Carne disidratata di Anatra (23%), riso (22%), carne fresca di anatra (14%), amido di piselli, piselli, oli e grassi, fava, semi di lino, polpa di barbabietola essiccata, lievito di birra, farina di alghe marine (0,3%), prodotti dei lieviti (MOS 0,2%), radice di Tarassaco in polvere (Taraxacum officinale W.) (0,02%), Melograno disidratato (Punica granatum) (0,02%), Yucca Schidigera (0,003%).

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

3a672a Vitamina A 18500 UI, Vitamina D3 1200 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 150 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 57 mg, E1 Carbonato ferroso 60 mg, E5 Ossido manganoso 75 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 178 mg, 3b201 Ioduro di potassio 4,06 mg, E8 Selenito di sodio 0,328 mg.

Oligoelementi: Rame 14,5 mg, Ferro 29 mg, Manganese 58 mg, Zinco 65 mg, Iodio 3,1 mg, Selenio 0,15 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 26%, oli e grassi grezzi 14%, ceneri grezze 7,8%, fibra grezza 2,8%.

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3600 Kcal /kg

Medium 1,5 Kg x 6 pz
CB030/015



8 031701 111612

Medium 12 Kg
CB030/120



8 031701 111766

peso Kg	12	15	20	25	30	35	40	45	50
grammi	190	225	270	315	360	395	435	475	510

100% AGNELLO



ALIMENTO COMPLETO PER CANI ADULTI.

COMPOSIZIONE: Carne disidratata di Agnello (23%), riso (22%), carne fresca di agnello (14%), amido di piselli, piselli, oli e grassi, favino, semi di lino, polpa di barbabietola essiccata, lievito di birra, farina di alghe marine (0,3%), prodotti dei lieviti (MOS 0,2%), radice di Tarassaco in polvere (Taraxacum officinale W.) (0,02%), Melograno disidratato (Punica granatum) (0,02%), Yucca Schidigera (0,003%).

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

3a672a Vitamina A 18500 UI, Vitamina D3 1200 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 150 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 57 mg, E1 Carbonato ferroso 60 mg, E5 Ossido manganoso 75 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 178 mg, 3b201 Ioduro di potassio 4,06 mg, E8 Selenito di sodio 0,328 mg.

Oligoelementi: Rame 14,5 mg, Ferro 29 mg, Manganese 58 mg, Zinco 65 mg, Iodio 3,1 mg, Selenio 0,15 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 26%, oli e grassi grezzi 14%, ceneri grezze 7,8%, fibra grezza 2,8%.

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3600 Kcal /kg

Medium 1,5 Kg x 6 pz
CB031/015



8 031701 111650

Medium 12 Kg
CB031/120



8 031701 111667

	peso Kg	12	15	20	25	30	35	40	45	50
	grammi	190	225	270	315	360	395	435	475	510

100% BUFALO



ALIMENTO COMPLETO PER CANI ADULTI.

COMPOSIZIONE: Carne disidratata di Bufalo (24%), riso (24%), amido di piselli, oli e grassi, favino, piselli, semi di lino, lievito di birra, polpa di barbabietola essiccata, farina di alghe marine (0,3%), prodotti dei lieviti (MOS 0,2%), radice di Tarassaco in polvere (Taraxacum officinale W.) (0,02%), Melograno disidratato (Punica granatum) (0,02%), Yucca Schidigera (0,003%).

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

3a672a Vitamina A 18500 UI, Vitamina D3 1200 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 150 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 57 mg, E1 Carbonato ferroso 60 mg, E5 Ossido manganoso 75 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 178 mg, 3b201 Ioduro di potassio 4,06 mg, E8 Selenito di sodio 0,328 mg.

Oligoelementi: Rame 14,5 mg, Ferro 29 mg, Manganese 58 mg, Zinco 65 mg, Iodio 3,1 mg, Selenio 0,15 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 25%, oli e grassi grezzi 14%, ceneri grezze 7,9%, fibra grezza 2,6%.

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3600 Kcal /kg

Mini 1,5 Kg x 6 pz
CB022/015



8 031701 111681

Medium 1,5 Kg x 6 pz
CB032/015



8 031701 111698

Medium 12 Kg
CB032/120



8 031701 111704

	peso Kg	12	15	20	25	30	35	40	45	50
	grammi	190	225	270	315	360	395	435	475	510

100% MAIALE



ALIMENTO COMPLETO PER CANI ADULTI.

COMPOSIZIONE: Carne disidratata di Maiale (23%), riso (22%), carne fresca di Maiale (14%), amido di piselli, piselli, oli e grassi, favino, semi di lino, polpa di barbabietola essiccata, lievito di birra, farina di alghe marine (0,3%), prodotti dei lieviti (MOS 0,2%), radice di Tarassaco in polvere (*Taraxacum officinale* W.) (0,02%), Melograno disidratato (*Punica granatum*) (0,02%), *Yucca Schidigera* (0,003%).

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

3a672a Vitamina A 18500 UI, Vitamina D3 1200 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 150 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 57 mg, E1 Carbonato ferroso 60 mg, E5 Ossido manganoso 75 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 178 mg, 3b201 Ioduro di potassio 4,06 mg, E8 Selenito di sodio 0,328 mg.

Oligoelementi: Rame 14,5 mg, Ferro 29 mg, Manganese 58 mg, Zinco 65 mg, Iodio 3,1 mg, Selenio 0,15 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 26%, oli e grassi grezzi 14%, ceneri grezze 7,7%, fibra grezza 2,9%.

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3600 Kcal /kg

Mini 1,5 Kg x 6 pz
CB023/015



8 031701 111728

Medium 1,5 Kg x 6 pz
CB033/015



8 031701 111735

Medium 12 Kg
CB033/120



8 031701 111742

	peso Kg	12	15	20	25	30	35	40	45	50
grammi		190	225	270	315	360	395	435	475	510

100% CAVALLO



ALIMENTO COMPLETO PER CANI ADULTI.

COMPOSIZIONE: Carne fresca di Cavallo (22%), riso (22%), amido di piselli, piselli, oli e grassi, favino, patate (4%), semi di lino, lievito di birra, polpa di barbabietola essiccata, idrolizzato proteico di fegato, estratto di legno di castagno (0,1%).

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

3a672a Vitamina A 18500 UI, Vitamina D3 1200 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 150 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 57 mg, E1 Carbonato ferroso 60 mg, E5 Ossido manganoso 75 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 178 mg, 3b201 Ioduro di potassio 1,42 mg, E8 Selenito di sodio 0,328 mg.

Oligoelementi: Rame 14,5 mg, Ferro 29 mg, Manganese 58 mg, Zinco 65 mg, Iodio 1,08 mg, Selenio 0,15 mg. **Additivi Organolettici: Prodotti naturali botanicamente definiti:** estratto secco di Carciofo foglie (*Cynara scolymus* L.) 2000 mg, estratto secco di Cardo Mariano (*Silybum marianum* L.) 1000 mg, estratto secco di Rosmarino foglie (*Rosmarinus officinalis* L.) 2000 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 24%, oli e grassi grezzi 14%, ceneri grezze 6,5%, fibra grezza 2,6%.

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3500 Kcal /kg

Mini 1,5 Kg x 6 pz
CB025/015



8 031701 111827

Medium 1,5 Kg x 6 pz
CB035/015



8 031701 111834

Medium 12 Kg
CB035/120



8 031701 111841

	peso Kg	1-3	3-5	5-7	7-9	12	15	20	25	30	35	40	45	50
grammi		40 70	70 95	95 120	120 210	190	225	270	315	360	395	435	475	510

100% TROTA



ALIMENTO COMPLETO PER CANI ADULTI.

COMPOSIZIONE: Trota disidratata in farina (23%), riso (22%), Trota fresca (14%), amido di piselli, piselli, oli e grassi, favino, semi di lino, polpa di barbabietola essiccata, lievito di birra, farina di alghe marine (0,3%), prodotti dei lieviti (MOS 0,2%), radice di Tarassaco in polvere (Taraxacum officinale V.) (0,02%), Melograno disidratato (Punica granatum) (0,02%), Yucca Schidigera (0,003%).

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

3a672a Vitamina A 18500 UI, Vitamina D3 1200 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 150 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 57 mg, E1 Carbonato ferroso 60 mg, E5 Ossido manganoso 75 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 178 mg, 3b201 Ioduro di potassio 4,06 mg, E8 Selenito di sodio 0,328 mg.

Oligoelementi: Rame 14,5 mg, Ferro 29 mg, Manganese 58 mg, Zinco 65 mg, Iodio 3,1 mg, Selenio 0,15 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 26%, oli e grassi grezzi 14%, ceneri grezze 7,6%, fibra grezza 2,8%.

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3500 Kcal /kg

Mini 1,5 Kg x 6 pz
CB024/015



8 031701 111780

Medium 1,5 Kg x 6 pz
CB034/015



8 031701 111797

Medium 12 Kg
CB034/120



8 031701 111803

peso Kg	grammi												
	1-3	3-5	5-7	7-9	12	15	20	25	30	35	40	45	50
40	70	95	120	120	190	225	270	315	360	395	435	475	510



Snack

BISCOTTI INTEGRALI CON PESCE E ROSMARINO



COMPOSIZIONE: farina di frumento tipo "0", farina integrale di frumento, tonno 4,5%, oli e grassi vegetali (margarina), succo di mela, rosmarino 1,8%.

AGENTI LIEVITANTI: difosfato disodico, carbonato acido di sodio, amido.

ADDITIVI: ADDITIVI ORGANOLETTICI SENSORIALI AROMATIZZANTI 100 MG/KG: aroma tonno, aroma rosmarino.

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali: Calcio 568 mg/Kg, Fosforo 1900 mg/Kg, Sodio 1160 mg/Kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 7,2%, proteina grezza 12,5%, oli e grassi grezzi 1,9%, ceneri grezze 1,21%, fibra grezza 0,46%.

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3282 Kcal /Kg

400 g x 9 pz
CS20/400



8 031701 315126



Molte proprietà con diverse fonti proteiche

La dieta più efficace per raggiungere ogni obiettivo

Se l'obiettivo è ritrovare la salute, l'alimentazione **monoproteica è la soluzione:** ecco la scelta per gli animali che hanno bisogno di ritrovare il giusto equilibrio



Equilibria è un alimento umido arricchito con triptofano, valeriana e melissa che si presenta in 10 gusti differenti per il cane e 14 gusti per il gatto tutti monoproteici.

Utilissimo in caso di intolleranze, è un reale e completo aiuto anche per controllare lo stato d'ansia e di stress dell'animale.

Leggi l'approfondimento a pagina 13

SOLO ANATRA



COMPOSIZIONE: anatra (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana, melissa), triptofano.
ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**
COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

410 g x 24 pz
CH10/410



SOLO CAVALLO



COMPOSIZIONE: cavallo (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana, melissa), triptofano.
ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**
COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

410 g x 24 pz
CH11/410



SOLO CONIGLIO



COMPOSIZIONE: coniglio (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana, melissa), triptofano.
ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**
COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

410 g x 24 pz
CH12/410



SOLO POLLO



COMPOSIZIONE: pollo (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana, melissa), triptofano.
ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**
COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

410 g x 24 pz
CH13/410



SOLO SELVAGGINA



COMPOSIZIONE: selvaggina (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana, melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

410 g x 24 pz
CH14/410



SOLO VITELLO



COMPOSIZIONE: vitello (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana, melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

410 g x 24 pz
CH15/410



SOLO AGNELLO



COMPOSIZIONE: agnello (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana, melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

410 g x 24 pz
CH16/410



SOLO CINGHIALE



COMPOSIZIONE: cinghiale (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana, melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

410 g x 24 pz
CH17/410



SOLO MAIALE



COMPOSIZIONE: maiale (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana, melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

410 g x 24 pz
CH18/410



SOLO TACCHINO



COMPOSIZIONE: tacchino (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana, melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

410 g x 24 pz
CH19/410



↓

	peso Kg	2 - 3	4 - 6
	grammi	200 - 300	400 - 500





La soluzione alle intolleranze alimentari

La dieta più efficace per raggiungere ogni obiettivo

La nuova linea **Aequilbriavet** con le sue fonti selezionate di proteine è la soluzione per una migliore gestione delle intolleranze alimentari del cane.



NOVITÀ



Aequilbriavet è un alimento umido dietetico per il cane, studiato per risolvere le intolleranze alimentari. Le fonti selezionate di proteine e l'unione di piante officinali come

Melissa e Valeriana, unite al triptofano, rendono questo prodotto utile anche per le situazioni di ansia e stress.

ALIMENTI DIETETICI PER LA RIDUZIONE DELLE INTOLLERANZE ALIMENTARI

QUAGLIA



COMPOSIZIONE: carne e derivati (quaglia 96%), sostanze minerali, zuccheri (xilosio). **ADDITIVI NUTRIZIONALI:** Vitamina A 5000 UI, Vitamina D₃ 335 UI/kg, Vitamina E 41 mg/kg, Carbonato ferroso 3.29 mg/kg, Solfato di rame pentaidrato 2.5 mg/kg, Ossido di manganese 10.3 mg/kg, Ioduro di potassio 131 mg/kg, Ossido di zinco 8 mg/kg, Selenito di sodio 13.7 mg/kg, Triptofano 21.052 mg/kg. **ADDITIVI ORGANOLETTICI:** Melissa officinalis 12.640 mg/kg, Valeriana officinalis 10.526 mg/kg, Zingiber officinalis 8.000 mg/kg. **UMIDITÀ 81,8%. COMPONENTI ANALITICI:** proteina grezza 8,6%, oli e grassi grezzi 4,5%, fibra grezza 0,3%, ceneri grezze 2,1%.

400 g x 12 pz
CH21/400



PESCE BIANCO



COMPOSIZIONE: pesci e sottoprodotti dei pesci (pesce bianco 96%), sostanze minerali, zuccheri (xilosio). **ADDITIVI NUTRIZIONALI:** Vitamina A 5000 UI/kg, Vitamina D₃ 335 UI/kg, Vitamina E 41 mg/kg, Carbonato ferroso 3.29 mg/kg, Solfato di rame pentaidrato 2.5 mg/kg, Ossido di manganese 10.3 mg/kg, Ioduro di potassio 131 mg/kg, Ossido di zinco 8 mg/kg, Selenito di sodio 13.7 mg/kg, Triptofano 21.052 mg/kg. **ADDITIVI ORGANOLETTICI:** Melissa officinalis 12.640 mg/kg, Valeriana officinalis 10.526 mg/kg, Zingiber officinalis 8.000 mg/kg. **UMIDITÀ 81,8%. COMPONENTI ANALITICI:** proteina grezza 8,5%, oli e grassi grezzi 6,2%, fibra grezza 0,5%, ceneri grezze 2,5%.

400 g x 12 pz
CH34/400



SALMONE



COMPOSIZIONE: pesci e sottoprodotti dei pesci (salmone 96%), sostanze minerali, zuccheri (xilosio). **ADDITIVI NUTRIZIONALI:** Vitamina A 5000 UI/kg, Vitamina D₃ 335 UI/kg, Vitamina E 41 mg/kg, Carbonato ferroso 3.29 mg/kg, Solfato di rame pentaidrato 2.5 mg/kg, Ossido di manganese 10.3 mg/kg, Ioduro di potassio 131 mg/kg, Ossido di zinco 8 mg/kg, Selenito di sodio 13.7 mg/kg, Triptofano 21.052 mg/kg. **ADDITIVI ORGANOLETTICI:** Melissa officinalis 12.640 mg/kg, Valeriana officinalis 10.526 mg/kg, Zingiber officinalis 8.000 mg/kg. **UMIDITÀ 81,8%. COMPONENTI ANALITICI:** proteina grezza 8%, oli e grassi grezzi 5,8%, fibra grezza 1%, ceneri grezze 2,7%.

400 g x 12 pz
CH35/400



STORIONE



COMPOSIZIONE: pesci e sottoprodotti dei pesci (storione 96%), sostanze minerali, zuccheri (xilosio). **ADDITIVI NUTRIZIONALI:** Vitamina A 5000 UI/kg, Vitamina D₃ 335 UI/kg, Vitamina E 41 mg/kg, Carbonato ferroso 3.29 mg/kg, Solfato di rame pentaidrato 2.5 mg/kg, Ossido di manganese 10.3 mg/kg, Ioduro di potassio 131 mg/kg, Ossido di zinco 8 mg/kg, Selenito di sodio 13.7 mg/kg, Triptofano 21.052 mg/kg. **ADDITIVI ORGANOLETTICI:** Melissa officinalis 12.640 mg/kg, Valeriana officinalis 10.526 mg/kg, Zingiber officinalis 8.000 mg/kg. **UMIDITÀ 81,8%. COMPONENTI ANALITICI:** proteina grezza 8,2%, oli e grassi grezzi 5,1%, fibra grezza 0,4%, ceneri grezze 2,6%.

400 g x 12 pz
CH36/400



Approfondimento

Valutazione dell'effetto di Equilibria sullo stress e il controllo dell'ansia nel cane

I disturbi comportamentali rappresentano una delle principali cause di abbandono dei pets e l'ansia è spesso alla base di tali problemi. Lo scopo di questo lavoro è quello di valutare l'effetto dell'alimento completo Equilibria sulla manifestazione di sintomi ansiosi e di stress nel cane.



Cannas S., Mattese F., Michelazzi M., Scaglia E., (2012), "Valutazione degli effetti di un integratore e di una dieta associata sull'ansia del cane", SUMMA Animali da Compagnia, 5, 25-31.

LO STUDIO CLINICO

Hanno partecipato allo studio 30 cani. Metà di loro hanno provato Equilibria per due mesi, agli altri non è stata variata la dieta.

Allo studio hanno partecipato 15 cani a cui è stato somministrato l'alimento completo Equilibria (definito "gruppo terapia") e 15 a cui non è stata variata l'alimentazione (definito "gruppo controllo"), selezionati tramite un questionario pre-trattamento per l'individuazione di sintomi ansiosi. Dopo due mesi è stato somministrato un questionario follow-up per valutare se e come si fossero modificati i sintomi ansiosi: per ciascun sintomo/comportamento è stato assegnato un punteggio corrispondente a -1 se il comportamento è peggiorato, 0 se è rimasto invariato e 1 se il comportamento è migliorato.

I RISULTATI

Dopo solo due mesi i proprietari hanno notato dei miglioramenti significativi nei comportamenti dei cani

Come si vede nella Figura 1, il "gruppo terapia" ha mostrato dei miglioramenti statisticamente significativi rispetto al "gruppo controllo" ($P < 0.005$). In particolare i proprietari hanno percepito un miglioramento nella frequenza e intensità di diversi sintomi correlati all'ansia come seguire per casa, **non rispondere al richiamo, manifestazioni aggressive** (figura 2), **orinazione e defecazione inappropriate** (figura 3), **spaventarsi per niente ed essere sempre in allerta, vocalizzazioni eccessive** (figura 4), **distruttività** (figura 5) e **coprofagia**. Inoltre hanno riportato un miglioramento relativamente ai comportamenti di **paura dei rumori forti** (figura 6), **temporali e vento**. Aiutando a ridurre lo stato ansioso, l'alimento completo Equilibria in questione potrebbe supportare la terapia comportamentale nel trattamento dei disturbi comportamentali del cane su base ansiosa.

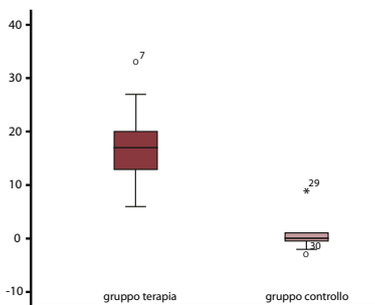


Figura 1. Punteggio globale riferito alla frequenza e intensità dei sintomi ansiosi nei due gruppi al momento del follow-up.

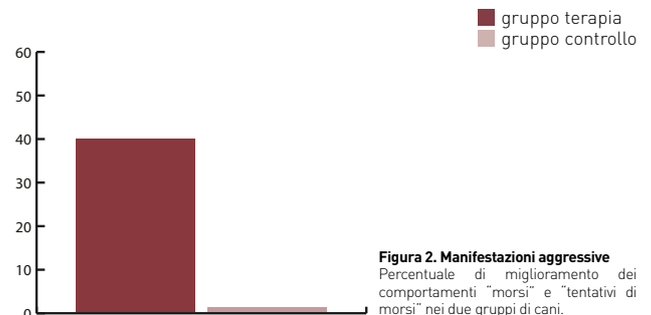


Figura 2. Manifestazioni aggressive. Percentuale di miglioramento dei comportamenti "morsi" e "tentativi di morsi" nei due gruppi di cani.

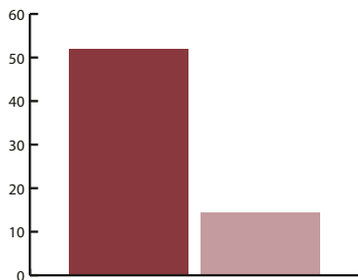


Figura 3. Orinazione e defecazione inappropriate. Percentuale di miglioramento del comportamento di "urinare in casa" nei due gruppi di cani.

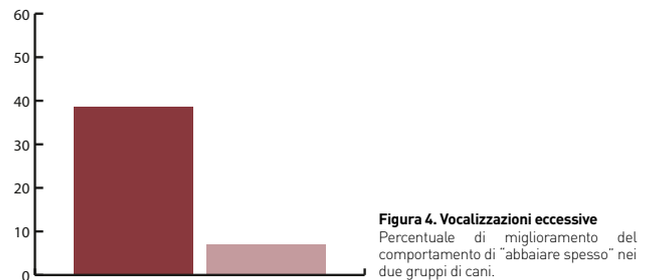


Figura 4. Vocalizzazioni eccessive. Percentuale di miglioramento del comportamento di "abbaiare spesso" nei due gruppi di cani.

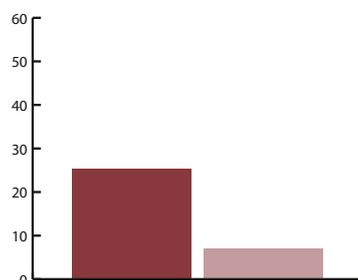


Figura 5. Distruttività e coprofagia. Percentuale di miglioramento del comportamento di "distruggere oggetti" nei due gruppi di cani.

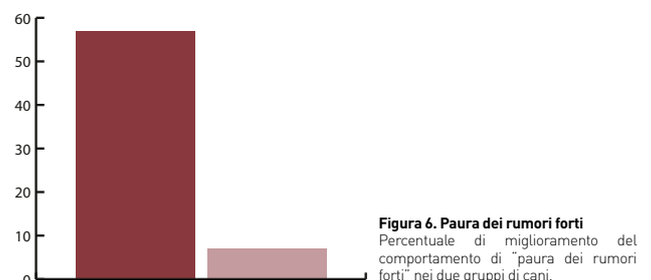


Figura 6. Paura dei rumori forti. Percentuale di miglioramento del comportamento di "paura dei rumori forti" nei due gruppi di cani.



Equilibria Grain Free



4 nuovi alimenti per la salute e il benessere del tuo gatto

La famiglia Equilibria si amplia anche nel gatto e con **Equilibria Grain Free Cat** offre 4 alimenti secchi per la salute e il benessere del tuo gatto.



Equilibria Grain Free Cat unisce le proprietà delle piante officinali al gusto di tacchino, pollo, anatra, tonno e salmone.

Le piante inserite dopo la cottura della crocchetta preservano le loro proprietà.

KITTEN - TACCHINO E ANATRA



COMPOSIZIONE: carne fresca di Tacchino (30%), carne disidratata di Pollo (15%), piselli, patate, carne disidratata di anatra (10%), grasso di tacchino e pollo, farina di pesce (3%), fave, semi di lino (2%), polpe di barbabietola essiccate, idrolizzato di fegato, lievito, farina di Alghe marine (0,3%), prodotti del lievito (MOS 0,2%), Yucca Schidigera (0,033%), concentrato di mirtillo nero (Vaccinium myrtillus L.) (0,016%).

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

3a672a Vitamina A 21500 UI, Vitamina D₃ 1450 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 200 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 67 mg, E1 Carbonato ferroso 70 mg, E5 Ossido manganoso 88 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 211 mg, 3b201 Ioduro di potassio 5,04 mg, E8 Selenito di sodio 0,39 mg, Taurina 2000 mg. **Oligoelementi:** Rame 17 mg, Ferro 34 mg, Manganese 68 mg, Zinco 77 mg, Iodio 3,85 mg, Selenio 0,18 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 32%, oli e grassi grezzi 20%, ceneri grezze 7,9%, fibra grezza 2,5%.

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3900 Kcal /kg

350 g x 6 pz
GB101/003



8 031701 101705

1,5 Kg x 6 pz
GB101/015



8 031701 101712

	mesi	2	3	4	5	6	8	10	12
	grammi	40	55	70	75	80	85	90	95

STERILIZED - TACCHINO E POLLO



COMPOSIZIONE: carne fresca di Tacchino (30%), carne disidratata di pollo (16%), piselli, patate, farina di arianghe disidratata (10%), grasso di tacchino e pollo, polpe di barbabietola essiccate, favaio, semi di lino (2%), idrolizzato di fegato, lievito, farina di Alghe marine (0,24%), prodotti del lievito (MOS 0,16%), Yucca Schidigera (0,033%), concentrato di mirtillo rosso (Vaccinium macrocarpon Aiton.) (0,004%).

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

3a672a Vitamina A 21000 UI, Vitamina D₃ 1400 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 175 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 59 mg, E1 Carbonato ferroso 62 mg, E5 Ossido manganoso 77 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 186 mg, 3b201 Ioduro di potassio 4,85 mg, E8 Selenito di sodio 0,35 mg, Taurina 2000 mg. **Oligoelementi:** Rame 15 mg, Ferro 30 mg, Manganese 60 mg, Zinco 68 mg, Iodio 3,7 mg, Selenio 0,16 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 33%, oli e grassi grezzi 14%, ceneri grezze 7,5%, fibra grezza 3%.

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3600 Kcal /kg

350 g x 6 pz
GB130/003



8 031701 101736

1,5 Kg x 6 pz
GB130/015



8 031701 101743

 peso Kg	2	3	4	5	6	7	8	9
 grammi	35	50	65	85	90	105	120	125

ADULT - TONNO E SALMONE



COMPOSIZIONE: carne fresca di Tonno (30%), farina di salmone disidratato (18%), piselli, patate, farina di arianghe disidratata (10%), grasso di tacchino e pollo, favaio, semi di lino (2,5%), polpe di barbabietola essiccate, idrolizzato di fegato, lievito, farina di Alghe marine (0,24%), prodotti del lievito (MOS 0,16%), Yucca Schidigera (0,0265%), concentrato di mirtillo rosso (Vaccinium macrocarpon Aiton.) (0,004%).

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

3a672a Vitamina A 21000 UI, Vitamina D₃ 1400 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 175 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 59 mg, E1 Carbonato ferroso 62 mg, E5 Ossido manganoso 77 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 186 mg, 3b201 Ioduro di potassio 4,85 mg, E8 Selenito di sodio 0,35 mg, Taurina 1000 mg. **Oligoelementi:** Rame 15 mg, Ferro 30 mg, Manganese 60 mg, Zinco 68 mg, Iodio 3,7 mg, Selenio 0,16 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 33%, oli e grassi grezzi 16%, ceneri grezze 7,9%, fibra grezza 2,6%.

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3800 Kcal /kg

350 g x 6 pz
GB111/003



8 031701 101767

1,5 Kg x 6 pz
GB111/015



8 031701 101774

 peso Kg	2	3	4	5	6	7	8	9
 grammi	30	45	65	80	90	105	115	125

ADULT - TACCHINO E ANATRA



COMPOSIZIONE: carne fresca di Tacchino (30%), carne disidratata di pollo (16%), piselli, carne disidratata di anatra (14%), patate, grasso di tacchino e pollo, favaio, semi di lino (2%), polpe di barbabietola essiccate, idrolizzato di fegato, lievito, farina di Alghe marine (0,24%), prodotti del lievito (MOS 0,16%), Yucca Schidigera (0,0265%), concentrato di mirtillo rosso (Vaccinium macrocarpon Aiton.) (0,004%).

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

3a672a Vitamina A 21000 UI, Vitamina D₃ 1400 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 175 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 59 mg, E1 Carbonato ferroso 62 mg, E5 Ossido manganoso 77 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 186 mg, 3b201 Ioduro di potassio 4,85 mg, E8 Selenito di sodio 0,35 mg, Taurina 1000 mg. **Oligoelementi:** Rame 15 mg, Ferro 30 mg, Manganese 60 mg, Zinco 68 mg, Iodio 3,7 mg, Selenio 0,16 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 33%, oli e grassi grezzi 16%, ceneri grezze 7,9%, fibra grezza 2,6%.

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3800 Kcal /kg

350 g x 6 pz
GB110/003



8 031701 101798

1,5 Kg x 6 pz
GB110/015



8 031701 101804

 peso Kg	2	3	4	5	6	7	8	9
 grammi	30	45	65	80	90	105	115	125

SOLO ANATRA



COMPOSIZIONE: anatra (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana e melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg [Cu 1,2 mg/kg]. **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

85 g x 24 pz
GH10/085



	peso Kg	< 4	> 4
			
	24h	1-2 lattine	2-3 lattine

SOLO CAVALLO



COMPOSIZIONE: cavallo (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana e melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg [Cu 1,2 mg/kg]. **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

85 g x 24 pz
GH11/085



SOLO SELVAGGINA



COMPOSIZIONE: selvaggina (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana e melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg [Cu 1,2 mg/kg]. **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

85 g x 24 pz
GH14/085



SOLO CONIGLIO



COMPOSIZIONE: coniglio (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana e melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg [Cu 1,2 mg/kg]. **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

85 g x 24 pz
GH12/085



SOLO VITELLO



COMPOSIZIONE: vitello (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana e melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg [Cu 1,2 mg/kg]. **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

85 g x 24 pz
GH15/085



SOLO POLLO



COMPOSIZIONE: pollo (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana e melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg [Cu 1,2 mg/kg]. **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2%.

85 g x 24 pz
GH13/085



SOLO AGNELLO



COMPOSIZIONE: agnello (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana e melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg [Cu 1,2 mg/kg]. **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2,0%.

85 g x 24 pz
GH16/085



SOLO CINGHIALE



COMPOSIZIONE: cinghiale (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana e melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2,0%.

85 g x 24 pz
GH17/085



SOLO TACCHINO



COMPOSIZIONE: tacchino (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana e melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2,0%.

85 g x 24 pz
GH19/085



SOLO MAIALE



COMPOSIZIONE: maiale (100%), sostanze minerali, destrosio, erbe aromatiche (valeriana e melissa), triptofano.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina A 1.220 UI/kg, Vitamina D₃ 150 UI/kg, Vitamina E 11 mg/kg, Taurina 490 mg/kg, Solfato rameico pentaidrato 4,8 mg/kg (Cu 1,2 mg/kg). **UMIDITÀ 81,0%.**

COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,5%, fibra grezza 0,5%, tenore in materia grassa 4,5%, residuo incenerito 2,0%.

85 g x 24 pz
GH18/085



SOLO SGOMBRO



COMPOSIZIONE: Sgombro, erbe aromatiche (Valeriana e Melissa), Triptofano.

LO SGOMBRO RAPPRESENTA L'UNICA FONTE PROTEICA (100%) PRESENTE NEL PRODOTTO.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 80%, proteine grezze 10,5%, oli e grassi grezzi 6%, fibra grezza 0,3%, ceneri grezze 2%.

85 g x 24 pz
GH30/085



SOLO SARDINE



COMPOSIZIONE: Sardine, erbe aromatiche (Valeriana e Melissa), Triptofano.

LE SARDINE RAPPRESENTANO L'UNICA FONTE PROTEICA (100%) PRESENTE NEL PRODOTTO.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 81%, proteine grezze 9%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,2%, ceneri grezze 2%.

85 g x 24 pz
GH31/085



SOLO PESCE SPADA



COMPOSIZIONE: Pesce spada, erbe aromatiche (Valeriana e Melissa), Triptofano.

IL PESCE SPADA RAPPRESENTA L'UNICA FONTE PROTEICA (100%) PRESENTE NEL PRODOTTO.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 82%, proteine grezze 9%, oli e grassi grezzi 6%, fibra grezza 0,2%, ceneri grezze 1,5%.

85 g x 24 pz
GH32/085



SOLO TROTA



COMPOSIZIONE: Trota, erbe aromatiche (Valeriana e Melissa), Triptofano.

LA TROTA RAPPRESENTA L'UNICA FONTE PROTEICA (100%) PRESENTE NEL PRODOTTO.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 82%, proteine grezze 9%, oli e grassi grezzi 6%, fibra grezza 0,2%, ceneri grezze 2%.

85 g x 24 pz
GH33/085





Equilibria Funzionali



3 nuovi prodotti per la salute del tuo gatto

La famiglia Equilibria si amplia e con **Equilibria Funzionali** offre un nutrimento completo e sano per il benessere del tuo gatto.



Equilibria funzionali Hairball per ridurre il rischio di formazione di boli di pelo, migliorando la funzionalità digestiva.



Equilibria funzionali Low Mg, a basso contenuto di Mg per ridurre il rischio di formazione di calcoli e di problemi renali, così frequenti nei gatti non più giovanissimi.



Equilibria funzionali Sterilized/Overweight, con una formula digeribile e a basso contenuto calorico per mantenere in forma gatti sterilizzati o tendenti al sovrappeso.

HAIRBALL

LOW MG



COMPOSIZIONE: Carni e derivati, cellulosa (2%), farina di riso (1%), sostanze minerali, destrosio, solfato di condroitina (0,01%), glucosamina (0,01%).
ADDITIVI NUTRIZIONALI: vitamina A 1.170 UI, vitamina D₃ 290 UI, vitamina E (RRR- α -tocopherol) 50 mg, solfato rameico pentaidrato 9,3 mg (Cu 2,3 mg), ossido manganoso 5,8 mg (Mn 4,5 mg), ossido di zinco 40,8 mg (Zn 33 mg), ioduro di potassio 1,0 mg (I 0,8 mg), carbonato ferroso 139 mg (Fe 67 mg), selenito di sodio 0,16 mg (Se 0,07 mg), taurina 300 mg.
UMIDITÀ 79,0%.
COMPONENTI ANALITICI: proteina 7,5 %, fibra grezza 2,2 %, tenore in materia grassa 4,0 %, residuo incenerito 2,6 %.



COMPOSIZIONE: carni e derivati, estratti di proteine vegetali, pesci e sottoprodotti dei pesci, oli e grassi, sostanze minerali, destrosio, solfato di condroitina (0,01%), glucosamina (0,01%).
ADDITIVI NUTRIZIONALI: vitamina A 1.170 UI, vitamina D₃ 290 UI, vitamina E (RRR- α -tocopherol) 50 mg, solfato rameico pentaidrato 9,3 mg (Cu 2,3 mg), ossido manganoso 5,8 mg (Mn 4,5 mg), ossido di zinco 40,8 mg (Zn 33 mg), ioduro di potassio 1,0 mg (I 0,8 mg), carbonato ferroso 139 mg (Fe 67 mg), selenito di sodio 0,16 mg (Se 0,07 mg), taurina 300 mg.
UMIDITÀ 81,0%.
COMPONENTI ANALITICI: proteina 9,5 %, fibra grezza 0,1 %, tenore in materia grassa 3,5 %, residuo incenerito 2,0 %, magnesio 0,029 %, acido linoleico 0,012 %, acido arachidonico 0,002 %, EPA+DHA 0,33 %.

85 g x 24 pz
GF03/085



85 g x 24 pz
GF01/085



STERILIZED / OVERWEIGHT



COMPOSIZIONE: Carni e derivati, cellulosa (2%), farina di riso (1%), sostanze minerali, destrosio, solfato di condroitina (0,01%), glucosamina (0,01%).
ADDITIVI NUTRIZIONALI: vitamina A 1.170 UI, vitamina D₃ 290 UI, vitamina E (RRR- α -tocopherol) 50 mg, solfato rameico pentaidrato 9,3 mg (Cu 2,3 mg), ossido manganoso 5,8 mg (Mn 4,5 mg), ossido di zinco 40,8 mg (Zn 33 mg), ioduro di potassio 1,0 mg (I 0,8 mg), carbonato ferroso 139 mg (Fe 67 mg), selenito di sodio 0,16 mg (Se 0,07 mg), taurina 300 mg.
UMIDITÀ 80,5%.
COMPONENTI ANALITICI: proteina 6,0 %, fibra grezza 2,2 %, tenore in materia grassa 2,7 %, residuo incenerito 2,3 %.

85 g x 24 pz
GF02/085



peso Kg	< 4	> 4
	24h	1-2 lattine
		3-4 lattine



Lettiera naturale ecologica



NOVITÀ

Natural Litter

Parametri certificati dal
Dipartimento di Scienze Veterinarie
dell'Università degli Studi di Torino



100% NATURALE

È composta solo da mais, è **atossica** e a differenza delle altre lettiera minerali non rilascia polveri che possono aumentare il rischio di malattie respiratorie. Adatta sia a cuccioli che adulti.



BLOCCA LA FORMAZIONE DEGLI ODORI

Il principio attivo completamente naturale inibisce la formazione dei vapori di ammoniaca responsabili del cattivo odore e riduce la presenza dei batteri, mantenendo a lungo il delicato aroma originario della lettiera e impedendo la formazione di odori sgradevoli.



100% BIODEGRADABILE

Natural Litter è completamente **biodegradabile** ed ecologica. Può essere smaltita nell'organico.



AGGLOMERANTE

Natural Litter ha un **elevato potere assorbente** (100% assorbenza) e agglomerante. Le palle che si formano restano compatte e possono essere rimosse e smaltite lasciando la lettiera pulita.



UTILIZZO E DURATA

Distribuire uniformemente la lettiera nella cassetta con uno spessore di almeno 5 cm. Aggiungere lettiera ogni 4-5 giorni se necessario. Natural Litter ha una durata di **30 giorni**, pesa poco ed è facile da trasportare.

NATURALE



6 lt x 6 pz
LG10/06



LAVANDA



6 lt x 6 pz
LG11/06



TALCO



6 lt x 6 pz
LG12/06





Un oceano di qualità

Il valore nutrizionale del pesce, il plusvalore delle erbe della natura

Una scelta ricchissima di prodotti, una sola grande filosofia di base: **più appetibilità e più leggerezza** per una nutrizione più efficace che tiene lontani tutti i problemi di salute e bellezza



Il segreto del benessere è la disintossicazione e la depurazione garantita da un cibo che nutre in modo sano, semplice e naturale.

Greenfish raggiunge questo obiettivo grazie soprattutto alla combinazione del pesce e delle erbe della natura:

Il cardo mariano, che ha azione epatoprotettiva, stabilizza l'epatocita ed impedisce la penetrazione di agenti tossici.

Il carciofo che svolge un'azione epatoprotettiva e diminuisce la produzione di colesterolo e trigliceridi endogeni.

Il rosmarino, che ha azione disintossicante e drenante nel trattamento delle turbe digestive e ha eccellenti proprietà antiossidanti.

Gli Omega 3 e 6 contenuti nel pesce e nell'olio di mais, contribuiscono al benessere dell'animale. (Attività antiinfiammatoria)

GREEN FISH



PUPPY E PUPPY GIANT



ALIMENTO COMPLETO PER CANI IN CRESCITA

COMPOSIZIONE: granturco, pesce disidratato in farina (20%), riso (10%), pesce fresco (6%), glutine di granturco, olio di granturco, carne disidratata di agnello (5%), polpa di barbabietola essiccata (3,5%), lievito, inulina da cicoria (0,4%), sostanze minerali, prodotti ottenuti dalla trasformazione di vegetali (farina di Equiseto - *Equisetum arvense* L. 0,05%).

ADDITIVI: Additivi nutrizionali per Kg:

3a672a Vitamina A 22500 UI, E671 Vitamina D3 1400 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 180 mg, Rame 15 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 79 mg, Ferro 30 mg, E1 Carbonato ferroso 83 mg, Manganese 60 mg, E5 Ossido manganoso 104 mg, Zinco 68 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 247 mg, Iodio 3,7 mg, 3b201 Ioduro di potassio 2 mg, Selenio 0,16 mg, E8 Selenito di sodio 0,44 mg. **Additivi Organolettici: Prodotti naturali botanicamente definiti:** estratto secco della radice di Eleuterococco (*Eleutherococcus senticosus Maxim*) 500 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 29%, oli e grassi grezzi 15%, ceneri grezze 6,7%, fibre grezze 2,4%.

ADDITIVI TECNOLOGICI: Antiossidanti

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3750 Kcal /Kg

2 Kg x 8 pz
CA10/020



8 31701 110042

12 Kg
CA10/120



8 031701 110103

Giant 12 Kg
CA11/120



8 031701 110110

peso Kg	1-3	5-10	15-20	25-30	35-40	45-50	55-60
≤ 3 mesi	65-150 g	225-380 g	520-640 g	750-860 g	---	---	---
3-6 mesi	55-130 g	200-310 g	390-480 g	580-680 g	770-860 g	---	---
6-12 mesi	45-110 g	140-230 g	310-390 g	450-520 g	580-640 g	710-760 g	820-885 g

ADULT MINI



ALIMENTO COMPLETO PER CANI DI PICCOLA TAGLIA

COMPOSIZIONE: pesci (28%, di cui pesce disidratato in farina 18% e pesce fresco 10%), granturco, riso, piselli, olio di granturco, polpe di barbabietola essiccata, lievito, sostanze minerali.

ADDITIVI: Additivi nutrizionali per Kg:

3a672a Vitamina A 18500 UI, Vitamina D3 1400 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 155 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 79 mg, E1 Carbonato ferroso 83 mg, E5 Ossido manganoso 103 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 247 mg, 3b201 Ioduro di potassio 2 mg, E8 Selenito di sodio 0,44 mg. **Oligoelementi:** Rame 20 mg, Ferro 40 mg, Manganese 80 mg, Zinco 90 mg, Iodio 1,5 mg, Selenio 0,2 mg. **Additivi Organolettici: Prodotti naturali botanicamente definiti:** estratto secco di Carciofo foglie (*Cynara scolymus* L.) 2000 mg, estratto secco di Cardo Mariano (*Silybum marianum* L.) 1000 mg, estratto secco di Rosmarino foglie (*Rosmarinus officinalis* L.) 2000 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 24%, oli e grassi grezzi 10%, ceneri grezze 7,4%, fibra grezza 3%.

ADDITIVI TECNOLOGICI: Antiossidanti

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3450 Kcal /Kg

450 g x 12 pz
CA20/004



8 31701 116037

1,5 Kg x 6 pz
CA20/015



8 031701 116044

7,5 Kg
CA20/075



8 031701 116068

peso Kg	1-3	3-5	5-7	7-9
grammi	40-70	70-95	95-120	120-210

ADULT MEDIUM



COMPOSIZIONE: pesci (28%, di cui pesce disidratato in farina 18% e pesce fresco 10%), granturco, riso, piselli, olio di granturco, polpe di barbabietola essiccata, lievito, sostanze minerali.

ADDITIVI: Additivi nutrizionali per Kg:

3a672a Vitamina A 18500 UI, Vitamina D3 1400 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 155 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 79 mg, E1 Carbonato ferroso 83 mg, E5 Ossido manganoso 103 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 247 mg, 3b201 Ioduro di potassio 2 mg, E8 Selenito di sodio 0,44 mg.

Oligoelementi: Rame 20 mg, Ferro 40 mg, Manganese 80 mg, Zinco 90 mg, Iodio 1,5 mg, Selenio 0,2 mg. **Additivi Organolettici: Prodotti naturali botanicamente definiti:** estratto secco di Carciofo foglie (*Cynara scolymus* L.) 2000 mg, estratto secco di Cardo Mariano (*Silybum marianum* L.) 1000 mg, estratto secco di Rosmarino foglie (*Rosmarinus officinalis* L.) 2000 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 24%, oli e grassi grezzi 10%, ceneri grezze 7,4%, fibra grezza 3%.

ADDITIVI TECNOLOGICI: Antiossidanti

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3450 Kcal /Kg

2 Kg x 8 pz
CA30/020

7,5 Kg
CA30/075

12 Kg
CA30/120



80 31701 11104 9



80 31701 11106 3



8 031701 11115 5

peso Kg	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
grammi	190-320	320-430	430-530	530-620	620-720

ADULT MAXI



COMPOSIZIONE: pesci (28%, di cui pesce disidratato in farina 18% e pesce fresco 10%), granturco, riso, piselli, olio di granturco, polpe di barbabietola essiccata, lievito, sostanze minerali.

ADDITIVI: Additivi nutrizionali per Kg:

3a672a Vitamina A 18500 UI, Vitamina D3 1400 UI, 3a700 Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 155 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 79 mg, E1 Carbonato ferroso 83 mg, E5 Ossido manganoso 103 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 247 mg, 3b201 Ioduro di potassio 2 mg, E8 Selenito di sodio 0,44 mg.

Oligoelementi: Rame 20 mg, Ferro 40 mg, Manganese 80 mg, Zinco 90 mg, Iodio 1,5 mg, Selenio 0,2 mg. **Additivi Organolettici: Prodotti naturali botanicamente definiti:** estratto secco di Carciofo foglie (*Cynara scolymus* L.) 2000 mg, estratto secco di Cardo Mariano (*Silybum marianum* L.) 1000 mg, estratto secco di Rosmarino foglie (*Rosmarinus officinalis* L.) 2000 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 24%, oli e grassi grezzi 10%, ceneri grezze 7,4%, fibra grezza 3%.

ADDITIVI TECNOLOGICI: Antiossidanti

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3450 Kcal /Kg

12 Kg
CA40/120



8 031701 11116 2

peso Kg	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
grammi	190-320	320-430	430-530	530-620	620-720

ADULT



ALIMENTO COMPLETO PER GATTI ADULTI

COMPOSIZIONE: pesci (30%, di cui pesce disidratato in farina 20% e pesce fresco 10%), riso (20%), granturco, piselli, olio di granturco, polpa di barbabietola essiccata (2%), lieviti, sostanze minerali.

ADDITIVI: Additivi nutrizionali per Kg:

3a672a Vitamina A 19000 UI, E671 Vitamina D3 1250 UI, 3a700 Vitamina E (91% alfa tocoferoli) 160 mg, Taurina 1200 mg, Solfato rameico pentaidrato 71 mg, Carbonato ferroso 75 mg, Ossido manganoso 93 mg, Solfato di zinco monoidrato 222 mg, Ioduro di potassio 1,77 mg, Selenito di sodio 0,39 mg. **Oligoelementi:** Rame 18 mg, Ferro 36 mg, Manganese 72 mg, Zinco 81 mg, Iodio 1,35 mg, Selenio 0,18 mg. **Additivi Organolettici: Prodotti naturali botanicamente definiti:** estratto secco di Carciofo foglie (*Cynara scolymus* L.) 2000 mg, estratto secco di Cardo Mariano (*Silybum marianum* L.) 1000 mg, estratto secco di Rosmarino foglie (*Rosmarinus officinalis* L.) 2000 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina grezza 30%, oli e grassi grezzi 13,5%, ceneri grezze 6,9%, fibra grezza 2,5%, Acidi grassi OMEGA 3 0,35%, Acidi grassi OMEGA 6 3,10%.

ADDITIVI TECNOLOGICI: Antiossidanti

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3500Kcal/kg

500 g x 12 pz
GA30/005



80 31701 103044

1,5 Kg x 6 pz
GA30/015



80 31701 103051

7,5 Kg
GA30/075



8 031701 103068

	peso Kg	1-3	3-5	5-8	8-10
	grammi	18-55	55-95	95-150	155-210





Depurazione e benessere

DTX



Per le esigenze di cani e gatti con sensibilità digestive o cutanee

Sempre più si ricerca nella natura un aiuto per sostenere la salute dei nostri cani e gatti. Le piante aiutano fegato e reni a depurare l'organismo e a ritrovare il giusto equilibrio, come in caso di manifestazioni dermatologiche o gastroenteriche, causate anche da intolleranze alimentari



- **DTX è un alimento completo** formulato per le esigenze di cani e gatti che presentano **sensibilità digestive o cutanee**.
- **DTX contiene le proteine a basso rischio allergico del pesce** pescato ricco di Omega3 e Omega 6 che in sinergia con i **principi attivi delle piante** (Carciofo, Cardo Mariano, Rosmarino) lo rendono un prodotto ideale per aiutare a salvaguardare lo stato di salute dei vostri animali.
- **DTX è a base di Tonno Rosso** a cui vengono aggiunti altri ingredienti tra cui sardine, calamari e gamberetti **rendendolo particolarmente appetibile**.
- **DTX** si presenta in forma di patè con pezzetti per soddisfare i gusti di tutti i cani e gatti.



TONNO



COMPOSIZIONE: Tonno, sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).
ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina E: 28 mg/kg.
Il tonno rappresenta l'unica fonte proteica (100%) presente nel prodotto.
COMPONENTI ANALITICI: Umidità 81%, proteine grezze 12%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,5%, ceneri grezze 2%, Omega-3 0,20 g/100 g, Omega-6 0,05 g/100 g.

400 g x 12 pz
CG20/400



peso Kg	<10	11-25	>25
400 g	1-2 lattine	2-4 lattine	>4 lattine

TONNO CON RISO



COMPOSIZIONE: Tonno (46%), riso (4%), sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).
ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina E: 28 mg/kg.
COMPONENTI ANALITICI: Umidità 81%, proteine grezze 12%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,5%, ceneri grezze 2%, Omega-3 0,20 g/100 g, Omega-6 0,05 g/100 g.

400 g x 12 pz
CG21/400



TONNO CON RISO E VERDURE



COMPOSIZIONE: Tonno (42%), riso (4%), verdure (1,25%), sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).
ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina E: 28 mg/kg.
COMPONENTI ANALITICI: Umidità 81%, proteine grezze 12%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,5%, ceneri grezze 2%, Omega-3 0,20 mg/kg, Omega-6 0,70 mg/kg.

400 g x 12 pz
CG22/400



TONNO CON SARDINE



COMPOSIZIONE: Tonno (46%), sardina (4%), sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).
ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina E: 28 mg/kg.
COMPONENTI ANALITICI: Umidità 81%, proteine grezze 12%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,5%, ceneri grezze 2%, Omega-3 0,30 g/100 g, Omega-6 0,10 g/100 g.

400 g x 12 pz
CG24/400



TONNO CON CALAMARI



COMPOSIZIONE: Tonno (46%), calamari (4%), sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).
ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina E: 28 mg/kg.
COMPONENTI ANALITICI: Umidità 81%, proteine grezze 12%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,5%, ceneri grezze 2%, Omega-3 0,30 g/100 g, Omega-6 0,10 g/100 g.

400 g x 12 pz
CG25/400



TONNO CON SGOMBRO



COMPOSIZIONE: Tonno (35%), sgombro (15%), riso, sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: (E-4) rame (solfato rameico pentaidrato) 0,99 mg/kg, (3b605) zinco (ossido di zinco) 15,00 mg/kg, (E-671) Vitamina D₃ 30 UI/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 78%, proteine grezze 13,1%, oli e grassi 1,9%, fibra grezza 0,4%, ceneri grezze 2,3%, Omega-3 0,52 g/100 g, Omega-6 0,07 g/100 g.

400 g x 12 pz
CG26/400



TONNO CON TROTA



COMPOSIZIONE: Tonno (35%), trota (15%), riso, sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: (E-4) rame (solfato rameico pentaidrato) 0,99 mg/kg, (3b605) zinco (ossido di zinco) 15,00 mg/kg, (E-671) Vitamina D₃ 30 UI/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 78%, proteine grezze 12,3%, oli e grassi 5,2%, fibra grezza 0,4%, ceneri grezze 2,0%, Omega-3 0,67 g/100 g, Omega-6 0,76 g/100 g.

400 g x 12 pz
CG28/400



TONNO CON PESCE SPADA



COMPOSIZIONE: Tonno (35%), pesce spada (15%), riso, sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: (E-4) rame (solfato rameico pentaidrato) 1,00 mg/kg, (3b605) zinco (ossido di zinco) 15,01 mg/kg, (E-671) Vitamina D₃ 30 UI/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 79%, proteine grezze 13,4%, oli e grassi 1,0%, fibra grezza 0,2%, ceneri grezze 2,2%, Omega-3 0,15 g/100 g, Omega-6 0,03 g/100 g.

400 g x 12 pz
CG27/400



TONNO CON SALMONE



COMPOSIZIONE: Tonno (39%), salmone (15%), riso, sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: (E-4) rame (solfato rameico pentaidrato) 1,00 mg/kg, (3b605) zinco (ossido di zinco) 15,04 mg/kg, (E-671) Vitamina D₃ 30 UI/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 78%, proteine grezze 13%, oli e grassi 5,3%, fibra grezza 0,3%, ceneri grezze 1,8%, Omega-3 1,28 g/100 g, Omega-6 0,37 g/100 g.

400 g x 12 pz
CG29/400



TONNO



COMPOSIZIONE: Tonno, sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina E: 28 mg/kg.
Il tonno rappresenta l'unica fonte proteica (100%) presente nel prodotto.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 81%, proteine grezze 12%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,5%, ceneri grezze 2%, Omega-3 0,20 g/100 g, Omega-6 0,05 g/100 g, Taurina 900 mg/kg.

85 g x 32 pz
GG20/085



peso kg	<3	>3
 24h	1-2 lattine	2-3 lattine

TONNO CON RISO



COMPOSIZIONE: Tonno (46%), riso (4%), sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina E: 28 mg/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 81%, proteine grezze 12%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,5%, ceneri grezze 2%, Omega-3 0,20 g/100 g, Omega-6 0,05 g/100 g, Taurina 900 mg/kg.

85 g x 32 pz
GG21/085



TONNO CON GAMBERETTI



COMPOSIZIONE: Tonno (46%), gamberetti (4%), sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina E: 28 mg/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 81%, proteine grezze 12%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,5%, ceneri grezze 2%, Omega-3 0,30 g/100 g, Omega-6 0,10 g/100 g, Taurina 900 mg/kg.

85 g x 32 pz
GG23/085



TONNO CON SARDINE



COMPOSIZIONE: Tonno (46%), sardina (4%), sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina E: 28 mg/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 81%, proteine grezze 12%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,5%, ceneri grezze 2%, Omega-3 0,30 g/100 g, Omega-6 0,10 g/100 g, Taurina 900 mg/kg.

85 g x 32 pz
GG24/085



TONNO CON CALAMARI



COMPOSIZIONE: Tonno (46%), calamari (4%), sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Vitamina E: 28 mg/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 81%, proteine grezze 12%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,5%, ceneri grezze 2%, Omega-3 0,30 g/100 g, Omega-6 0,10 g/100 g, Taurina 900 mg/kg.

85 g x 32 pz
GG25/085



TONNO CON SGOMBRO



COMPOSIZIONE: Tonno (40%), sgombro (15%), riso, sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: E1 Fe (solfato ferroso eptaidrato) 275 mg/kg, E4 Cu (solfato rameico pentaidrato) 25 mg/kg, E5 Mn (solfato manganoso monoidrato) 38 mg/mg, 3b605 Zn (ossido di zinco) 166,4 mg/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 80%, proteine grezze 13%, oli e grassi grezzi 3,5%, fibra grezza 0,2%, ceneri 2%, omega-3 0,5 g/100g, omega-6 0,3 g/100 g, Taurina 1500 mg/kg.

85 g x 32 pz
GG26/085



TONNO CON TROTA



COMPOSIZIONE: Tonno (45%), trota (15%), riso, sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: E1 Fe (solfato ferroso eptaidrato) 266 mg/kg, E4 Cu (solfato rameico pentaidrato) 24 mg/kg, E5 Mn (solfato manganoso monoidrato) 36,8 mg/mg, 3b605 Zn (ossido di zinco) 160 mg/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 80%, proteine grezze 14,5%, oli e grassi grezzi 3%, fibra grezza 0,2%, ceneri 2,1%, omega-3 0,5 g/100g, omega-6 0,5 g/100 g, Taurina 1500 mg/kg.

85 g x 32 pz
GG28/085



TONNO CON PESCE SPADA



COMPOSIZIONE: Tonno (40%), pesce spada (15%), riso, sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: E1 Fe (solfato ferroso eptaidrato) 274 mg/kg, E4 Cu (solfato rameico pentaidrato) 25 mg/kg, E5 Mn (solfato manganoso monoidrato) 37,8 mg/mg, 3b605 Zn (ossido di zinco) 165 mg/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 80%, proteine grezze 14,5%, oli e grassi grezzi 2%, fibra grezza 0,2%, ceneri 2,2%, omega-3 0,15 g/100g, omega-6 0,05 g/100 g, Taurina 1500 mg/kg.

85 g x 32 pz
GG27/085



TONNO CON SALMONE

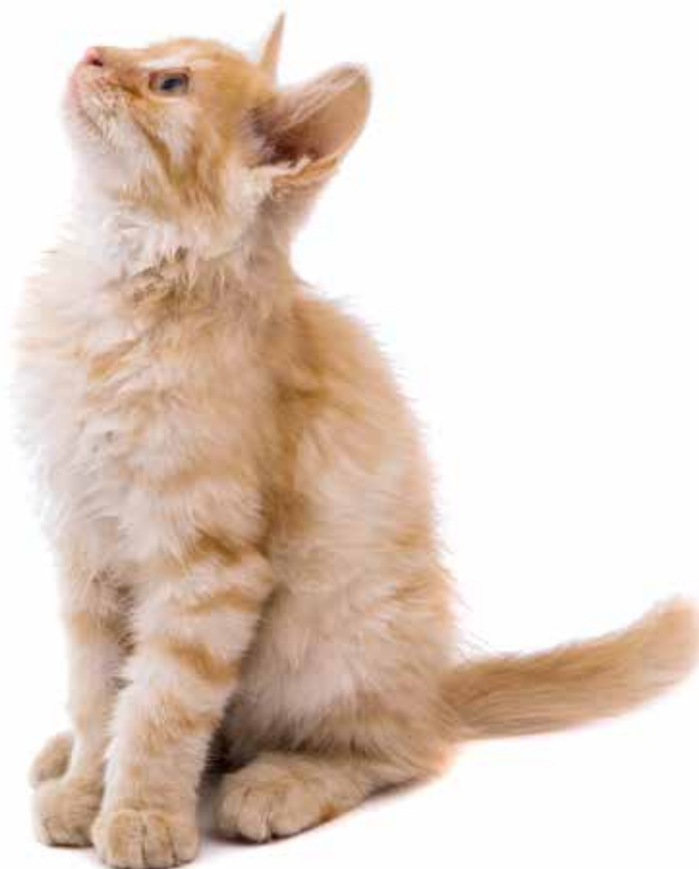


COMPOSIZIONE: Tonno (39,4%), salmone (4,7%), riso, sostanze minerali, erbe aromatiche (Rosmarino, Carciofo e Cardo Mariano).

ADDITIVI NUTRIZIONALI: E1 Fe (solfato ferroso eptaidrato) 275 mg/kg, E4 Cu (solfato rameico pentaidrato) 25 mg/kg, E5 Mn (solfato manganoso monoidrato) 38 mg/mg, 3b605 Zn (ossido di zinco) 166,4 mg/kg.

COMPONENTI ANALITICI: Umidità 80%, proteine grezze 13%, oli e grassi grezzi 3,5%, fibra grezza 0,2%, ceneri 2%, omega-3 0,8 g/100g, omega-6 0,3 g/100 g, Taurina 1500 mg/kg.

85 g x 32 pz
GG29/085



Alimento completo per cani



Aiuta a difendere le articolazioni e il suo benessere

La perfetta integrazione tra gli acidi grassi e gli estratti vegetali contribuisce a mantenere la fisiologica funzionalità delle articolazioni

ARTO
SALUS
JOINT



Artosalus Joint è un alimento completo secco a base di pesce con una formula innovativa che nasce dalla perfetta combinazione di elementi naturali specifici. Il suo

complesso di acidi grassi, unitamente agli estratti di piante quali Artiglio del Diavolo, Boswellia, Spirea e Ribes nero, contribuisce al benessere delle articolazioni, anche nei cani anziani.

ARTOSALUS JOINT



ALIMENTO COMPLETO PER CANI ADULTI.

COMPOSIZIONE: granturco, pesce disidratato in farina (18%), glutine di granturco, oli e grassi, polpe di barbabietola essiccate (2%), lievito, sostanze minerali, (1) miscela di oli (olio di cocco, olio di oliva, olio di girasole, olio di lino, olio di fegato di merluzzo).

ALLEGAZIONI E CARATTERISTICHE NUTRIZIONALI ADDIZIONALI: miscela di oli apporta: Acido Caprilico 249 mg, Acido Caprinico 134 mg, Acido Laurico 95 mg, Acido Miristico 41 mg, Acido Palmítico 97 mg, Acido Palmitoleico 4,5 mg, Acido Stearico 25 mg, Acido Oleoico 227 mg, Acido Linoleico 124 mg, Acido Linolenico 11 mg.

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

Vitamina A 11500 UI, Vitamina D₃ 800 UI, Vitamina E (t. r. alfa toc. Acet.) 100 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 40 mg, E1 Carbonato ferroso 42 mg, E5 Ossido manganoso 52 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 124 mg, 3b201 Ioduro di potassio 1 mg, E8 Selenito di sodio 0,22 mg. **Oligoelementi:** Rame 10 mg, Ferro 20 mg, Manganese 40 mg, Zinco 45 mg, Iodio 0,75 mg, Selenio 0,1 mg. **Additivi Organolettici:** Estratto di Artiglio del diavolo radice (*Harpagophytum Procumbens*) 250 mg, Estratto di Boswellia Serrata (*Boswellia Serrata Roxb.*) 250 mg, Estratto di Ribes nero foglie (*Ribes Nigrum*) 250 mg, Polvere di Spirea ulmaria sommità (*Filipendula Ulmaria*) 250mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 26%, oli e grassi grezzi 12,5%, ceneri grezze 6,4%, fibra grezza 3%.

ADDITIVI TECNOLOGICI: Antiossidanti

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3600 Kcal/kg

1,5 Kg x 6 pz
CB15/015

12 Kg
CB15/120



peso Kg	10	14	18	22	26	30	34	38	42	46
grammi	170	210	250	285	320	350	380	410	435	465

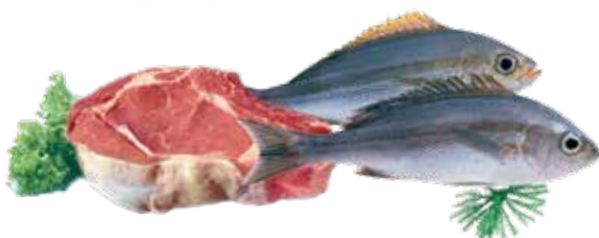


Il benessere nasce giorno per giorno

MAINTENANCE



La Linea del perfetto mantenimento: così l'animale sano diventa ogni giorno più forte e felice



Cominciare è facile, continuare ancora di più: Maintenance Line presenta il cibo di tutti i giorni in formati ideali per l'uso prolungato nel tempo.

Indipendentemente da quel che gli animali hanno mangiato fino ad ora, il sistema per **abitarli a Maintenance Line è semplicissimo:** si comincia con mezzo pasto al giorno la prima settimana (l'altro mezzo sarà servito con il tradizionale cibo).

Nel giro di **due sole settimane si passa al pasto intero: grazie alla sua qualità e leggerezza.** Maintenance Line non ha bisogno di altro tempo per diventare l'alimentazione completa.

Maintenance line è un'alimentazione completa e bilanciata per sostenere una vita attiva e sana per il tuo cane ancora per molti anni.

MANTENIMENTO DOG DRY AL PESCE



COMPOSIZIONE: cereali, pesce disidratato in farina (18%), estratti di proteine vegetali, oli e grassi, sottoprodotti di origine vegetale (polpe di barbabietola 2%), lieviti, sostanze minerali.

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali

Vitamina A 11500 UI, Vitamina D3 800 UI, Vitamina E (l. r. alfa tocoferolo Acet.) 100 mg, Rame 10 mg, E4 Solfato rameico pentaidrato 40 mg, Ferro 22mg, E1 Carbonato ferroso 33 mg, Manganese 40mg, E5 Ossido manganoso 64,5 mg, Zinco 45mg, 3b605 solfato di Zinco monoidrato 133 mg, Iodio 0,75mg, 3b201 Ioduro di potassio 1,1 mg, Selenio 0,1mg, E8 Selenito di sodio 14 mg

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 26%, oli e grassi grezzi 12,5%, ceneri grezze 6,4%, fibre grezze 3%

ADDITIVI TECNOLOGICI: Antiossidanti

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3.600 Kcal/kg

Medium 3 Kg x 6 pz
CC10/030



8 031701 114132

Medium 12 Kg
CC10/120



8 031701 114163

Maxi 14 Kg
CC15/140



8 031701 114187

peso Kg	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
grammi	190-320	320-430	430-530	530-620	620-720

MANTENIMENTO DOG DRY POLLO E PESCE



ALIMENTO COMPLETO PER CANI ADULTI. ADULT MEDIUM POLLO - PESCE.

COMPOSIZIONE: cereali, carne disidratata di pollo (24%), pesce disidratato in farina (8%), grasso di pollo, polpa di barbabietola essiccata, lievito di birra, sali minerali e vitamine.

ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali:

Vitamina A 14000 UI, Vitamina D3 950 UI, Vitamina E (t.r. alfa toc. Acet.) 115 mg, Rame 12 mg, E4 Solf. rameico pentaidrato 48 mg, Ferro 24 mg, E1 Carbonato ferroso 63 mg, Manganese 48 mg, E5 Ossido manganoso 77 mg, Cobalto 0,18 mg, E3 Carbonato basico di Cobalto monoidrato 3,6 mg, Zinco 54 mg, 3b605 Solfato di Zinco monoidrato 159 mg, Iodio 0,9 mg, 3b201 Ioduro di potassio 1,32 mg, Selenio 0,12 mg, E8 Selenito di sodio 12 mg.

COMPONENTI ANALITICI

Umidità 8%, proteina 24%, oli e grassi grezzi 12,5%, ceneri grezze 6,8%, fibra grezza 2,4%.

ADDITIVI TECNOLOGICI: Antiossidanti

ENERGIA METABOLIZZABILE: 3550 Kcal/kg

Medium 3 kg x 6 pz
CC11/030



8 031701 114194

Medium 12 Kg
CC11/120



8 031701 114248

Maxi 14 Kg
CC16/140



8 031701 114224

peso Kg	10-14	14-18	18-22	22-26	26-30	30-34	34-38	38-42	42-46
grammi	175-215	215-255	255-295	295-330	330-365	365-390	390-430	430-470	470-515





Amì la scelta naturale



Il marchio che rispetta la natura, l'uomo e gli animali

Dalla buona alimentazione agli snack Amì è un cibo **ultradigeribile, nutriente e sano.**



Le **ricette Amì sono 100% vegetali** e i parametri dell'azienda in ogni dettaglio riservano la massima attenzione possibile ai **principi di ecosostenibilità ed equilibrio**. Una scelta quotidiana per chi sa scegliere nel rispetto della Natura, dell'uomo, e di tutti gli animali.

Amì è la prima società pet del mondo ad essere 100% vegetale. Per tutti i momenti della giornata del tuo cane, Amì ha la risposta. Amì è un cibo

basato su proteine vegetali esclusive risulta **ipoallergenico** aiutando a risolvere i problemi tipici di una alimentazione scorretta: digestione lenta o pesante, inappetenza e stanchezza.

Tutti gli ingredienti sono 100% vegetali, senza coloranti e conservanti artificiali, in una formula tradizionale bilanciata ed equilibrata. **Amì la forza della natura per l'alimentazione del cane e del gatto.**



BONE CARE



**ARTICOLO DA MASTICAZIONE PER CANI
OSSO 100% VEGETALE - OGM FREE**

COMPOSIZIONE: Cereali, additivi CEE.

TENORI ANALITICI S.T.Q. %

Fibra grezza 1,60%, proteina greggia 8,75%, grassi greggi 1,16%, ceneri gregge 2,82%, umidità 9,11%.

Bone Care è uno spuntino sano e naturale. Ideale come premio, aiuta a mantenere sano e attivo l'apparato digerente e contribuisce all'igiene orale e alla rimozione del tartaro.

75 g
BA407



8 032573 040314

25 g
BA408



8 032573 040321

AMÌ DOG



NO GLUTEN
INGREDIENTS



ALIMENTO PER MANTENIMENTO CANI. Solo materie prime 100% vegetali, senza coloranti e conservanti artificiali, in una formula tradizionale bilanciata ed equilibrata.

COMPOSIZIONE: mais, glutine di mais, olio di mais, proteina di riso, pisello integrale, polpe di barbabietola, semi di lino, fosfato bicalcico, idrolizzato proteico di origine vegetale, proteina di patata, lievito di birra, carbonato di calcio, cloruro di sodio, olio di semi di colza.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Additivi nutrizionali per Kg

Vitamina A 26.000 UI, Vitamina D₃ 1.350 UI, Vitamina E 3551+x mg, Solfato rameico pentaidrato (rame) 50 mg, Carbonato ferroso (ferro) 348 mg, Iodato di calcio anidro (iodio) 25 mg, Selenito di sodio (selenio) 20 mg, Ossido di zinco (zinco) 160 mg, Ossido manganoso (manganese) 56 mg, L-carnitina 300 mg

COMPONENTI ANALITICI:

Umidità 8%, proteina grezza 24,50%, oli e grassi grezzi 12%, ceneri grezze 6%, fibra grezza 2,8%

DogMini 600 g
BA000



8 032573 040659

DogMini 1,5 Kg
BA001A



8 032573 040499

peso Kg	1-2	2-4	4-6	6-8	8-10	10-11
grammi	30-50	50-70	70-100	100-120	120-140	140-150

Dog 3 Kg
BA003A



8 032573 040604

Dog 12,5 Kg
BA004



8 032573 040611

peso Kg	5-10	10-15	15-20	20-30	30-40	40-50	50-70
grammi	110-200	200-260	260-320	320-420	420-500	500-620	620-700

AMÌ CAT



NO GLUTEN
INGREDIENTS



ALIMENTO PER MANTENIMENTO GATTI. Solo materie prime 100% vegetali, senza coloranti e conservanti artificiali, in una formula tradizionale bilanciata ed equilibrata.

COMPOSIZIONE: glutine di mais, mais, olio di mais, proteina di riso, pisello integrale, fibra di pisello, lievito di birra, fosfato bicalcico, semi di lino, idrolizzato proteico di origine vegetale, proteina di patata, cloruro di sodio, carbonato di calcio, olio di semi di colza.

ADDITIVI NUTRIZIONALI: Additivi nutrizionali per Kg

Vitamina A 27.500 UI, Vitamina D₃ 1.600 UI, Vitamina E 270 mg, Solfato rameico pentaidrato (rame) 10 mg, Carbonato ferroso (ferro) 186 mg, Iodato di calcio anidro (iodio) 4 mg, Selenito di sodio (selenio) 10 mg, Ossido di zinco (zinco) 100 mg, Ossido manganoso (manganese) 12 mg, Taurina 1.500 Mg, L-carnitina 300 mg

COMPONENTI ANALITICI:

Umidità 8%, proteina grezza 33%, oli e grassi grezzi 14%, ceneri grezze 5,90%, fibra grezza 3,50%, magnesio 0,09%, acidi grassi omega 3 0,8%, acidi grassi omega 6 6,5%

300 g
BA109



8 032573 040642

1,5 Kg
BA111



8 032573 040666

7,5 Kg
BA115



8 032573 040628

peso Kg	2-3	3-5	5-7
grammi	40-50	50-80	80-120

ECOSAND



LETTIERA PER GATTI

Ecosand è una nuova lettiera per gatti e piccoli animali di base completamente vegetale. Al punto che si può smaltire nel WC o usare come eccellente fertilizzante.

Facile da usare e di lunga durata, è agglomerante e 100% biodegradabile.

Impedisce la formazione dei batteri, ed è atossica sia per le persone sia per gli animali.

Oltre a ciò ha una bassa carica statica; soffice e piacevole al tatto, non si attacca alle zampe e non riga i pavimenti.

3 Kg
BA202



La salute vien mangiando



TESTIMONIANZE

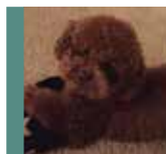
Così la nostra alimentazione ha risolto molti problemi: digestivi, di pelle, di comportamento...



I BEARDED COLLIE: Sky 16 anni, Bully 13 anni e Archie 5 anni. C.P. di Lauriano Torino

Sky come suo figlio Bully (e tutti i miei Bearded) sono cresciuti mangiando esclusivamente Greenfish, prima il Puppy e poi Adult Medium. Sullo stato di salute penso che l'età di Sky dica tutto! Sky è diventata Giovane Campionessa Mondiale ad Amsterdam nel 2002 e Bully è un vincitore di multi Best in Show e Best in Show Veterani.

Archie ha iniziato mangiando Greenfish ma per problemi caratteriali abbiamo cambiato a Marpet Equilibria (quaglia) il risultato è stato un cane molto più tranquillo e gestibile. Foto Sky a 15 e 1/2 Bully a 12 e 1/2.



Mahaba: NUTRIZIONE E BENESSERE FIN DA CUCCIOLA
Barboncino Toy di 1 anno. M.R. di Roma

Il mio Mahaba è un cane dal carattere dolcissimo ma al tempo stesso vivace, un gran giocherellone e un pochino dispettoso. Fin da cucciolo ho scelto Greenfish per la sua alimentazione: Mahaba ha mangiato Greenfish Puppy senza difficoltà e con grande appetito e da quel giorno lo vedo sempre vispo e attivo.

Con Greenfish sono sicura di fornire al mio cane, oltre ad una corretta alimentazione, anche tutti gli elementi che necessitano per mantenerlo in buona salute.



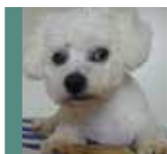
Yanko: OTITE E DERMATITE ADDIO!
Alano arlecchino di 6 anni. V.P. di Carpi (MO)

Yanko ha sempre mangiato crocchette di note marche commerciali di alta fascia, ma da diversi mesi soffre di otite cronica recidivante dovuta principalmente alla malassezia. Aveva spesso le orecchie sporche da secrezioni brunastre maleodoranti e su indicazione del veterinario abbiamo provato per lungo tempo cure a base di cortisone e gocce auricolari senza ottenere risultati apprezzabili. Col tempo ho notato che la malassezia si stava diffondendo anche nella zona inguinale ed il mio cane iniziava a grattarsi compulsivamente fino a ferirsi. Su consiglio di un'amica proprietaria di cani ho provato a cambiare alimento ed ho acquistato le crocchette Green Fish Maxi Adult della Marpet. Una settimana per il passaggio dalla vecchie crocchette alle nuove e già si notavano i primi miglioramenti. Nel giro di meno di 15 giorni di dieta e il mio alano non si grattava più, le orecchie erano pulite e la malassezia scomparsa. Grazie Marpet!



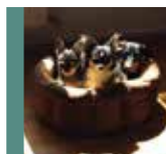
Meghi e Wolker: OTITE MIGLIORATA! PELO COME NUOVO!
Cocker di 9 anni e Setter Inglese di 8 anni. F.P. di L'Aquila.

Meghi da molti anni soffre di otite cronica e nonostante l'uso di alimenti specifici per il suo problema e cure con ogni tipo di prodotto ho sempre lottato con questo problema. Su suggerimento di un'amica ho provato Greenfish anche se ero dubbiosa e devo dire che ho visto un miglioramento importante nel mese successivo. Meghi non è guarita del tutto e resterà sempre un cane delicato ma con la pulizia delle orecchie e l'uso costante di Greenfish la situazione è molto migliorata così come la sua qualità di vita. Per semplicità ho deciso di dare Greenfish anche a Wolker il mio Setter inglese. Sono rimasta stupita di come Greenfish abbia fatto riemergere il suo colore bianco-fegato: infatti ultimamente il colore del mantello era tendente all'arancio ma con Greenfish è ritornato del suo colore originale!



Pepe: E LA DIGESTIONE MIGLIORA!
Bichon Frisé di 3 anni. N. C. di Turriaco (GO)

Pepe è un cane di una razza particolarmente delicata e ha sofferto di disturbi digestivi e i rigurgiti. Con l'uso di Marpet si sono diradati ed è migliorata la sua digestione. Inoltre Pepe soffre di lacrimazione acida e con Greenfish è diminuita rispetto al passato. Pepe ora mangia il prodotto HP&P monoproteico al cavallo ed è in ottima forma!



INTESTINO DI NUOVO REGOLARE!
Lisa, Calispera, Rosi e Diva G.C. da Sestu Cagliari

Lisa, Calispera, Rosi e Diva sono le mie adorato cagnoline. Ho sempre cercato di nutrirlle con crocchette di qualità. Prima usavo un prodotto a base di pesce ma non mi soddisfaceva perché le cagnoline avevano feci molli e molto maleodoranti. Da quando mangiano le crocchette Mini Greenfish invece non ho più avuto questo problema, le feci sono belle e le mie cagnoline sono in ottima salute.



Gentilissima: UNA CAMPIONESSA COME TESTIMONIAL
Spinone di 4,5 anni. M.M. di Sauze d'Oulx (TO)

Gentilissima è stata acquistata presso l'Allevamento del Mucrone. Fin da cucciola ha sempre mangiato Greenfish. Ha iniziato con Greenfish puppy nel suo primo anno di vita ed ora continua con Greenfish Adult Medium. E' in ottima forma ed è diventata Campionessa mondiale giovani nel 2013 a Budapest e Campionessa Mondiale Assoluto nel mondiale 2015 a Milano.



Roll: IL BENESSERE FATTO CANE!
Setter Irlandese di 7 anni. M.S. di San Bonifacio (VR)

Roll è un cane vivace e in ottima salute, però ha sempre avuto il mantello opaco, accompagnato da forfora e un odore sgradevole. Da quando ha iniziato a mangiare Greenfish il suo mantello è più bello e lucente e non ha più quell'odore forte. La forfora è sparita. Sono molto soddisfatta!



Marpet s.r.l.
Via Don Sasselli D'Era 13
37041 Albaredo d'Adige (VR) Italy
Tel. +39 045 6600134

www.marpet.it 
info@marpet.it