



Scheda Tecnica

Prodotto: **Mr. Mix SALUTE TOP Dogs**

Linea: **PREMIUM**

Alimento Completo per Cani:  **medio/alto dispendio energetico**
Liv. Rev. 7 del 25/05/2021

Caratteristiche : Mr Mix Salute Top alimento completo studiato per cani a medio/alto dispendio energetico. Ideale per tutte le discipline sportive nel periodo Primavera/Estivo / Autunnale.

Mr Mix Salute Top con il suo calibrato apporto proteico ed energetico ma ad alto valore biologico, è l'alimento che fa rendere di più rispettando reni e fegato. Con fitocomplesso di tradizione Ayurvedica e Silimarina Vitamine gruppo B, Metionina, L-Carnitina e lieviti può assicurare pronte prestazioni e recupero attenuando stress da sforzo metabolico (acido lattico e creatina chinasi)

Composizione :

Cereali-(pregelatinizzati di cui Riso 30%(digeribilità dell'amido 95%), Cereali maltati* 0,4%), Proteine animali trasformate di origine avicola 18% (pura 100% valore biologico min 90% equivalente a più del 50% di Carne fresca), Oli e grassi – (di cui MCT**), Ortaggi-(Cicoria-FOS e Aglio) Estratto di carruba (tostata) Pesci e sottoprodotti dei pesci, lino estruso, Sostanze minerali, Lieviti- Saccharomyces Cerevisiae/pareti cellulari-M.O.S (mannano-oligosaccaridi), Alghe, Estratto di castagno, Piante officinali di origine indiana *** Yucca Shidigera.

Additivi (per Kg.), Vitamine, Provitamine e sostanze analoghe:

3a672a- Vit. A prot. U.I. 20.000; 3a671- Vit. D3 prot. U.I. 1.600 ;3a700-Vit.E mg. 240.00 ;3a821-Vitamina B1(Tiamina monoidrato) mg.12.50; 3a825ii-Vit. B2 (Ribloflavina) mg 25.00; 3a831-Vit. B6 (piridossina cloridrato) mg 7.50 ; Vit.B12 (cianocobalamina) mcg.90; 3a711-Vit. K3MNB mg 4.00; 3a312-Vitamina C Prot. mg 125.00; 3a314-Niacina prot. mg 68.50; 3a880-Vit. H(D.biotina) mcg 1.000; 3a841-Ac.D pantotenico mg.35.50, 3a316-Acido Folico mg 1.80 ; 3a890-Colina Cloruro mg. 1500 , 3a160a-Beta-carotene mg 10

Composti di Oligoelementi:

3b101-Ferro(carbonato ferroso) mg 50.50 + 3b103-Ferro(Ferro solfato monoidrato) mg 50.50 + 3b105-Ferro(fumarato ferroso) mg 35.00 + 3b107-Ferro(Chelato di Ferro (II di idrolizzati proteici) mg 46.00; 3b502-Manganese (Ossido manganoso) mg 76.00 + 3b5.10-Manganese(Chelato di manganese dell'analogo idrossilato della metionina) mg 30.25 ; 3b605-Zinco (zinco solfato monoidrato) mg 127.00 + 3b6.10-Zinco (Chelato di zinco dell'analogo idrossilato della metionina) mg 37.50; 3b405-Rame (solfato rameico pentaidrato) mg 10.00 + 3b4.10-Rame(Chelato di rame dell'analogo idrossilato della metionina) mg 2.20 ; 3b203-Iodio (iodato di calcio anidro) mg 2.50; 3b802-Selenio(Sodio selenito) mcg 130 + 3b810-Selenio organico Saccar. Cer. CNM I-3060 mcg 20

Aminoacidi: 3c301-DL Metionina mg 440.00 - 3.2.3-Monocloridrato di L.Lisina mg 130.00; 3c307-Idrossi analogo di metionina mg 330.00. **Sostanze chimicamente ben definite:** Omega 3 DHA mg 280.00; 3a910-L Carnitina mg 100.00 **Regolatori di acidità:** 4d8 Ammonio cloruro mg 800 Sostanze antiossidanti: E300-Acido L-ascorbico mg 255.00.

Dichiarazioni Supplementari: 1.11.8-Cereali maltati*, fermentati da Aspergillus niger. (Possono agire in prevalenza su Amilasi ma anche su Proteasi e Phitasi).MCT ** acidi grassi a media catena, è dimostrata attività : Antimicrobica, Antifunginea, Antivirale (Thormar e Bergsson 2001); Piante officinali *** : Andrographis paniculata, Boerhavia diffusa, Phyllanthus amarus Solanum migurm e Silimarina (attività di supporto all'attività Epatica)

Analisi chimica :

Proteina grezza	19.00%
Oli e Grassi grezzi	15.00%
Fibra grezza	2.90%
Ceneri grezze	6.10%

Istruzioni per l'uso : Da somministrare tal quale nella misura di 10/15 g. per Kg di peso soggetto, di. (Se usato nel periodo invernale consigliamo di aumentare leggermente la dose) Acqua potabile fresca e pura, sempre a libera disposizione.

Scadenza : Da consumarsi preferibilmente entro nove mesi dalla data di produzione.

NATURAL SYSTEM