

Rev.	Redazione		Approvazione		Data
n.	Funzione	Nome	Funzione	Nome	
0	RSG	Dott. Giulio Vannuccini	AMU	Danilo Vannuccini	01/11/2020
<i>Motivo revisione 0:</i> prima emissione					

Gli elementi guida del nostro impegno sono: Attento bilanciamento degli apporti nutritivi, per avere una risposta adeguata ad ogni fase di vita. Utilizzo di materie prime scelte per il loro valore nutrizionale dato dalla lavorazione di: carni bianche (pollo e tacchino) con digeribilità del 90% (analisi da laboratorio esterno), uova, pesce ed integrazione di aminoacidi per la copertura dei fabbisogni proteici. Fonte di carboidrati data dalla lavorazione di fette biscottate che garantisce la digeribilità dell'amido, grasso avicolo (pollo e tacchino) con alto valore energetico, olio di pesce ricco in Omega 3 e Omega 6 e olio di girasole per la copertura dei fabbisogni energetici. Fibre vegetali, selezionate anche per il contenuto in fruttooligosaccaridi (FOS) dosati per evitare fermentazioni, garantendo un'ottima efficienza intestinale evidenziata dalle tipiche feci nere e compatte.



Adeguata integrazione vitaminica, di cui Vitamina C (stabilizzatore del collagene), oligominerali, lieviti, enzimi, alghe marine ed aglio per un'ottima pigmentazione (manto, naso, occhio e mucose) e l'attenuazione della proliferazione parassitaria interna ed esterna.

Destinazione prodotto

Alimento Complementare per Cani con L-Carnitina.

Caratteristiche Generali

Ener Plus è l'alimento complementare studiato per quei cani che necessitano di maggiori apporti proteici ed energetici. È indicato per i periodi di super lavoro e della lattazione, in queste fasi determina il buon mantenimento fisico del cane. ENER PLUS affiancato ai mangimi Natur Dog, ne aumenta le capacità nutrizionali senza dover modificare completamente l'alimentazione portando effetto benefico immediato. La L-Carnitina presente migliora le prestazioni dei cani sotto sforzo aumentandone le capacità lavorative agendo sulla muscolatura scheletrica e cardiaca. Le caratteristiche descritte sono state valutate utilizzando Ener Plus con mangimi Natur Dog.

Istruzioni per l'uso

Da somministrare in razione di 10-40g a soggetto al giorno. Amalgamare alla razione base o utilizzare da solo.

Conservazione

Conservare in luogo fresco.

Scadenza Prodotto

Nove mesi dalla data di produzione.

Composizione

Carni e Derivati, Pesci e sottoprodotti dei Pesci, Olio di Girasole, Grasso Animale, Olio di Pesce, Borlanda d'uva essiccata, Sostanze Minerali.

Additivi/kg*

Additivi nutrizionali: 3a672a Vitamina A (Acetato di retinile) 30.000,00 UI, 3a671 Vitamina D3 (colecalfiferolo) 400,00 UI, 3a910 L-Carnitina 24.750,00 mg, Acidi grassi omega-3 insaturi essenziali

2,00 mg, Acidi grassi omega-6 insaturi essenziali 0,31 mg, 3a300 Vitamina C (Acido ascorbico) 20,00 mg, 3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato) 2.560,00 mg, 3a710 Vitamina K3 (menadione bisolfito di sodio) 20,00 mg, 3b607 Zinco (Chelato di zinco di idrato di glicina – solido) 68,06 mg. Additivi zootecnici: 4d8 Cloruro di ammonio 0,40 mg. Additivi tecnologici: Antiossidanti.

Componenti analitici

Umidità 14,50%, Proteina grezza 40,00%, Oli e grassi grezzi 36,00%, Cellulosa grezza 0,45%, Ceneri grezze 8,00%.

Attenzione alla salute

Il mangime è costantemente analizzato, al fine di garantire l'assenza di qualsiasi tipo di contaminante che possa danneggiare la salute del vostro cane (Analisi effettuate presso Laboratorio Accreditato ACCREDIA ai sensi della UNI EN ISO 17025)

Copertura Ottimale dei Fabbisogni

Il mangime è studiato per i fabbisogni specifici del vostro cane, seguendo le più moderne teorie sulla nutrizione animale e le più moderne indicazioni internazionali (NCR del 1974 e del 2006, Blanchard del 2002). Tutto questo è attestato dai calcoli scientifici effettuati sulle calorie che il mangime sviluppa e su quelle che il vostro cane utilizzerà per il proprio metabolismo

Caratteristiche Produttive

Il costante impegno dell'azienda nell'ottenimento di un prodotto di alta qualità, deriva dall'esperienza, dal controllo dei lotti di prodotto e del buon funzionamento dei macchinari, periodicamente controllati mediante analisi, effettuate presso Laboratorio Accreditato ACCREDIA ai sensi della UNI EN ISO 17025, che permettono di garantire il processo produttivo a garanzia della dispersione omogenea dei componenti nell'alimento (Analisi di Omogeneità della Miscelazione)

Analisi Microbiologiche

L'azienda effettua analisi microbiologiche, presso Laboratorio Accreditato ACCREDIA ai sensi della UNI EN ISO 17025, con frequenza mensile sia sulle materie prime sia sul prodotto finito, garantendo, tra le altre cose, per ogni lotto di produzione:

Salmonella	Assente in 25 g
Enterobacteriaceae	$10 \leq \text{ufc} < 300 \text{ g}$

Tutte le analisi possono essere visionate su richiesta

Composizione Packaging

Contenitore in polietilene idoneo al contatto con alimenti.