

Tacchino con riso

CANE ADULTO – TAGLIA PICCOLA

SINGOLA PROTEINA ANIMALE

Perché il tacchino?

Cotto delicatamente per preservare le proteine e ottenere un sapore più ricco. Il tacchino è una fonte proteica magra ricca di aminoacidi essenziali. È anche una buona fonte di nutrienti essenziali come la riboflavina, il potassio e il selenio, che contribuiscono alla salute e al benessere generale.

La ricetta include:



Totale di Tacchino
Una fonte di proteine altamente digeribile e gustose.



Di Tacchino preparato al momento

Ricco di aminoacidi, vitamine e minerali, il tacchino è una deliziosa fonte di proteine.

Goodness Grains

La linea Goodness Grains offre una selezione di ricette che beneficiano delle migliori fonti proteiche preparate al momento e di cereali sani.

Perché i cereali?

I cereali sono naturalmente ricchi di fibre e aiutano il vostro animale a sentirsi sazio e soddisfatto. I cereali integrali forniscono sostanze nutritive e digeribili, come gli acidi grassi essenziali, le vitamine e i minerali, importanti per una dieta completa ed equilibrata e per sostenere un sistema immunitario sano.

Slogan per la ricetta



Dieta a ingredienti limitati

Formulato con un'unica fonte di proteine animali per aiutare gli animali con una digestione sensibile.



Ipoallergenico

Formulato senza frumento, glutine del frumento, latticini, uova e soia.



Digestione sensibile

Riso e avena appena macinati, delicati per l'apparato digerente del cane.

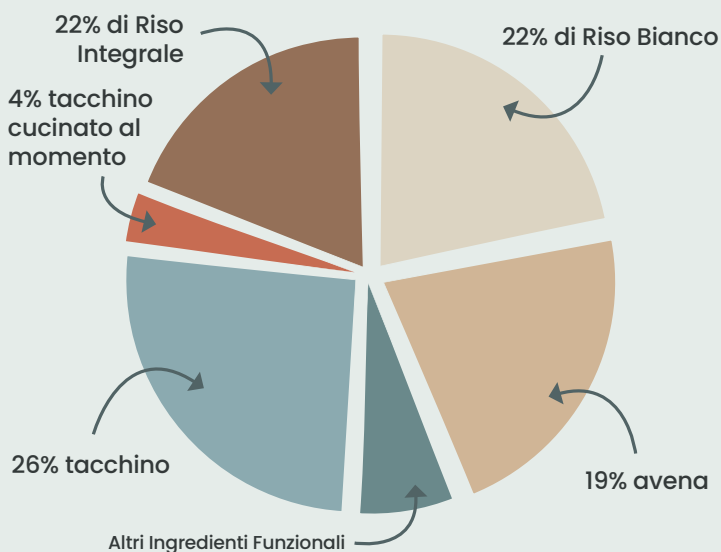


Salute dell'intestino

L'estratto di cicoria può aiutare a mantenere una flora batterica sana e favorisce la digestione.

COMPOSIZIONE:

Tacchino 30% (comprendente tacchino disidratato 22%, tacchino cucinato al momento 4%, grasso di tacchino 2% e salsa di tacchino 2%), riso bianco (22%), riso integrale (22%), avena (19%), seme di lino, polpa di barbabietola, erba medica, minerali, alga, aggiunta di Omega 3, Fruttooligosaccaridi (FOS, 970 mg/kg), estratto di cicoria (0,05%), estratto di yucca (190 mg/kg), dente di leone



COMPONENTI ANALITICI:

Proteine grezze	23%	NFE	51,5%
Grassi grezzi	8%	Acidi grassi omega-6	1,8%
Fibre grezze	3,5%	Acidi grassi omega-3	0,7%
Ceneri grezze	6%	Calcio	1,3%
Umidità	8%	Fosforo	0,8%
Energia metabolizzabile	346 kcal/100g		

ADDITIVI NUTRIZIONALI PER KG:

VITAMINE: Vitamina A 14.423 UI, Vitamina D3 2.000 UI, Vitamina E 149mg

OLIGOELEMENTI: Zinco (solfato di zinco monoidrato) 48mg, ferro (ferro (II) solfato monoidrato) 48mg, manganese (solfato manganoso monoidrato) 34mg, rame (rame (II) solfato pentaidrato) 12mg, iodio (iodato di calcio anidro) 0,96mg, selenio (selenito di sodio) 0,19mg

GUIDA ALL'ALIMENTAZIONE*

PESO DEL CANE (KG)	1 - 2kg	2 - 4kg	4 - 6kg	6 - 8kg	8 - 10kg	10+kg
GRAMMI AL GIORNO (G)	30 - 45g	45 - 75g	75 - 100g	100 - 130g	130 - 150g	150+g

* Tutti i cani sono diversi, pertanto le linee guida devono essere adattate per prendere in considerazione la razza, l'età, il temperamento e il livello di attività del singolo cane. Quando si cambia il mangime, è bene introdurre quello nuovo in modo graduale, in un arco di due settimane. Assicurarsi sempre che sia disponibile dell'acqua fresca e pulita.

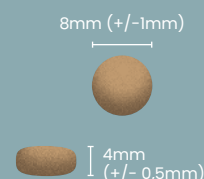


DIMENSIONI DEI SACCHI:

- Per maggiori dettagli, consultare il Portale Partner o contattare il proprio Account Manager.
- Durata del prodotto 18 mesi.

DIMENSIONE DEI CROCCANTINI:

- Dimensione e forma della crocchetta ottimali per i cani adulti di piccola taglia.
- Una consistenza croccante.



Importante: le informazioni fornite in questo documento sono l'interpretazione di GA Pet Food Partners Ltd del regolamento n. 767/2009, compresi i regolamenti di modifica 2017/2279 e 2018/1903. Come per tutte le leggi, solo i tribunali possono decidere la corretta interpretazione della legge. Si consiglia di rivolgersi sempre a un legale quando si creano/stampano nuove confezioni, opuscoli o siti web. I parametri di dichiarazione dei costituenti analitici previsti dalla legge (ossia Proteine grezze, Grassi grezzi, Fibre grezze, Ceneri grezze) possono essere utilizzati ai fini della dichiarazione insieme all'Umidità. Gli altri parametri sono da considerarsi indicativi e per dichiarare cifre aggiuntive si consiglia di effettuare analisi per confermare i livelli con maggiore precisione. Aggiornamenti della formulazione: In base alle informazioni disponibili e al fine di soddisfare costantemente le dichiarazioni analitiche dei componenti previste dalla legge, è possibile che le formulazioni debbano essere adattate per tenere conto della variazione e della disponibilità delle materie prime. Possono anche verificarsi altre ragioni al di fuori del nostro controllo immediato (compresi, ma non solo, eventi di forza maggiore) che giustificano la modifica di una formulazione per migliorarne l'idoneità.