

GUIDA AL PRODOTTO

Linea Grain Free

Maiale

con patate dolci e mele

Cane adulto

Linea Grain Free



La linea **Grain Free** include una selezione dei migliori nutrienti cucinati al momento e di fonti proteiche di derivazione animale altamente digeribili.

Questa linea è stata formulata con patate dolci e patate, per essere adatta alle intolleranze/sensibilità ai cereali.

Perché il maiale?

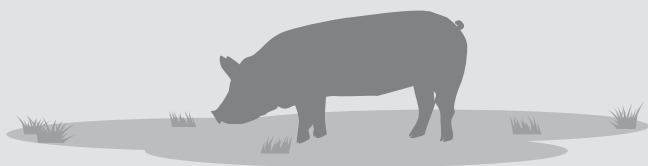
Il **maiale** è una **buona** fonte di proteine, che fornisce inoltre vitamine che sono importanti per la salute generale e il benessere tra cui tiamina, niacina, riboflavina e vitamina B6.

Perché le mele?

Le **mele** sono una fonte ricca di **antiossidanti** flavonoidi che possono **aiutare** a proteggere le cellule dai danni causati dai radicali liberi nel corpo.

Perché le patate dolci?

Le patate dolci sono povere di grassi e possono inoltre **favorire** una digestione sana, in quanto sono una fonte ricca di fibre alimentari.



Maiale cucinato al momento con
patate dolci e mele

Slogan della ricetta

Minimo 26% di Maiale cucinato al momento

Fonti proteiche approvigionate responsabilmente e altamente digeribili.



50% Totale di Maiale

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



Digestione Sana

Prebiotici MOS (mannanoligosaccaridi) e FOS (frutto-oligosaccaridi), che possono aiutare a promuovere la crescita di una flora batterica sana e favoriscono la digestione.



Aggiunta di Omega 3

Per contribuire alla salute della cute e del manto



Patate dolci

Un' eccellente alternativa ai cereali, le patate dolci sono carboidrati complessi ricchi di vitamine del gruppo B.



Senza coloranti e conservanti artificiali aggiunti

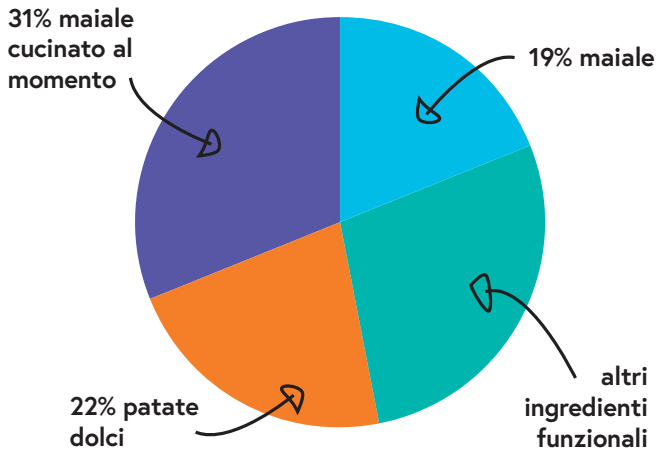
Conservazione naturale utilizzando l'estratto di rosmarino.



GUIDA AL PRODOTTO

Linea Grain Free

COMPOSIZIONE



Maiale 50% (comprendente maiale cucinato al momento 31%, maiale disidratato 18% e brodo di maiale 1%), patate dolci (22%), piselli (9%), patate, polpa di barbabietola, semi di lino, aggiunta di Omega 3, minerali, vitamine, brodo di verdure, Mele (0,7%), FOS (96 mg/kg), MOS (24 mg/kg)

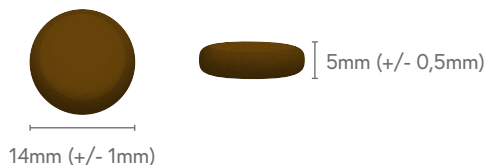
FORMATI DEI SACCHI

- Una selezione per soddisfare le esigenze dei tuoi clienti:
- 18 mesi di vita di scaffale.
- Per favore, verifica con il tuo Account Manager la disponibilità.



DIMENSIONE DELLA CROCHETTA

- Dimensione e forma della crochetta ottimali per i cani adulti.
- Una composizione croccante della crochetta.



COMPONENTI ANALITICI

Proteine grezze	26%
Grassi grezzi	15%
Fibre grezze	3,5%
Ceneri grezze	9%
Umidità	8%
NFE (Carboidrati)	38,5%
Energia metabolizzabile	368 kcal/100g
Omega 6	1,2%
Omega 3	1,4%
Calcio	1,5%
Fosforo	1%

ADDITIVI NUTRIZIONALI PER KG:

Vitamine: vitamina A 15.000 IU, vitamina D3 2.000 IU, vitamina E 95 IU

Tracce di Elementi: Zinco (Zinco Solfato Monoidrato) 50 mg, Ferro (Ferro (II) Solfato Monoidrato) 50 mg, Manganese (Solafto Manganoso Monoidrato) 35 mg, Rame (Rame (II) Solfato Pentaidrato) 15 mg, Iodio (Iodato di Calcio Anidro) 1 mg, selenio (selenito di sodio) 0,3 mg

LINEE GUIDA PER L'ALIMENTAZIONE*

Peso del cane (kg)	Grammi per giorno (g)
	Cane adulto
1 - 5kg	25 - 85g
5 - 10kg	85 - 145g
10 - 20kg	145 - 240g
20 - 30kg	240 - 325g
30 - 40kg	325 - 405g
40+kg	405+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.

Importante: le informazioni fornite in questo documento sono interpretazioni di GA Pet Food Partners Ltd del regolamento N°2017/2279. Come per tutte le leggi, solo i tribunali possono decidere sulla corretta interpretazione della legge. Ti consigliamo di avere sempre un parere legale quando crei/stampi nuovi imballaggi, volantini o siti web. I contenuti delle informazioni obbligatorie dei Componenti Analitici (ad esempio Proteine Grezze, Grasso grezzo, Fibre Grezze, Ceneri grezze) possono essere utilizzati a fini di dichiarazione insieme all'Umidità. Altri parametri sono da intendersi come guida e se si vogliono dichiarare dati aggiuntivi suggeriamo di svolgere un'attività di analisi per confermare i livelli in modo più preciso. GA non può essere ritenuta responsabile per la pubblicazione di sostanze nutritive obbligatorie senza prima aver ottenuto l'approvazione da parte di GA. GA non può essere ritenuta passibile e responsabile per i contributi di nutrienti derivanti da materie prime fornite dal cliente senza specifiche certificazioni scritte. Aggiornamenti della composizione: al fine di rispettare costantemente le dichiarazioni obbligatorie dei componenti analitici, è possibile che le composizioni debbano essere adattate, man mano che le informazioni diventano disponibili, per tenere conto della variazione e della disponibilità delle materie prime. Potrebbero esserci anche altre ragioni al di fuori del nostro controllo immediato (incluso ma non limitato a eventi di forza maggiore) che giustificano il cambiamento di una composizione per migliorarne l'idoneità. Se una modifica della composizione diventa una modifica permanente, aggiorneremo le informazioni sulla matrice della composizione e la comunicheremo all'acquirente.