

I RENI

I reni sono di fondamentale importanza perchè hanno il compito di rimuovere le sostanze di scarto dal sangue e mantenere il giusto equilibrio dei fluidi e dei minerali nell'organismo, come calcio e fosforo. Il rene produce inoltre l'eritropoietina che stimola la produzione dei globuli rossi del sangue.

Se i reni non riescono a svolgere la loro funzione, le conseguenze possono essere molto gravi, come nell'insufficienza renale.

La probabilità che i cani sviluppino patologie renali, aumenta notevolmente in cani con più di 10 anni.

INSUFFICIENZA RENALE

L'insufficienza renale è una patologia che danneggia i reni del cane, pregiudicandone la funzionalità. La malattia renale che ne consegue può essere acuta o più frequentemente cronica (MRC).

DIAGNOSI PRECOCE

I cani possono manifestare i primi sintomi di insufficienza renale precocemente, ma i segni della patologia avanzata compaiono solo quando il 75% della funzionalità renale è compromessa. Una diagnosi precoce permette al Veterinario di intervenire rallentando la progressione della malattia renale cronica (MRC).

ALIMENTAZIONE

L'alimentazione ha un ruolo fondamentale nella gestione dell'Insufficienza Renale Cronica. Il Veterinario saprà consigliare l'alimento specifico in grado di alleviare i sintomi ad essa correlati e rallentare la progressione della malattia.



LA RISPOSTA EXCLUSION®

La Ricerca e Sviluppo Exclusion ha formulato un alimento dietetico specifico per l'Insufficienza Renale. Exclusion Monoprotein Veterinary Diet Formula Renal fornisce un moderato apporto proteico per alleviare il carico renale. La bassa concentrazione di fosforo e sodio supporta la funzionalità renale e grazie all'integrazione di acidi grassi Omega-3, rallenta la progressione della malattia renale controllando l'infiammazione. Contiene inoltre i FOS che nutrono la flora batterica saprofitica e favoriscono l'escrezione dell'urea.

DORADO s.r.l.
Via Romea, 10
30010 Monsole di Cona (VE)
Tel. (+39) 0426.59140 r.a.
Fax (+39) 0426.308158
Servizio Clienti: infoservice@exclusion.it
Servizio Veterinario: infovet@exclusion.it

Get Social
www.exclusion.it

© DORADO SRL - EXCLUSION DIET RENAL - FOCUS ITA 03.2019



RENAL

LA DIETA MONOPROTEICA SPECIFICA
PER OGNI PATOLOGIA

Exclusion®
Monoprotein Veterinary Diet Formula

Exclusion®
Monoprotein Veterinary Diet Formula

Exclusion Monoprotein Veterinary Diet Formula è una linea completa di alimenti dietetici con formulazione monoproteica realizzata con fonti alternative di proteine, ingredienti innovativi, priva di glutine e preservata con tocoferoli naturali; rappresenta la risposta nutrizionale a disposizione del Veterinario, differenziata per taglia e nella versione secco e umido, specifica per il trattamento delle patologie più comuni di cani e gatti.

I prodotti Exclusion Monoprotein Veterinary Diet Formula rappresentano un supporto nutrizionale specifico in corso di patologia e favoriscono il benessere generale del cane.

HYPOALLERGENIC
Intolleranza alimentare



Alimenti dietetici specifici per il supporto nutrizionale in corso di intolleranza alimentare in cani e gatti, caratterizzati dall'utilizzo di fonti proteiche alternative.

INTESTINAL
Patologie gastrointestinali



Alimenti dietetici specifici per il supporto nutrizionale in corso di patologie infiammatorie gastrointestinali, maldigestione e malassorbimento in cani e gatti.

METABOLIC & MOBILITY
Sovrappeso e Osteoartrite



Alimento dietetico specifico per il supporto nutrizionale del metabolismo articolare in corso di osteoartrite nel cane.

MOBILITY
Osteoartrite



Alimento dietetico specifico per il supporto nutrizionale del metabolismo articolare in corso di osteoartrite nel cane.

RENAL
Insufficienza renale



Alimento dietetico specifico per il supporto nutrizionale del cane in corso di insufficienza renale.

URINARY
Calcoli di struvite



Alimento dietetico specifico per il supporto nutrizionale del cane con calcoli di struvite.

IT



RENAL

SUPPORTO NUTRIZIONALE DELLA FUNZIONALITÀ RENALE IN CORSO DI INSUFFICIENZA RENALE

Exclusion Monoprotein Veterinary Diet Formula Renal è un alimento dietetico con formulazione monoproteica, realizzato con un'unica fonte alternativa di proteine animali, ingredienti innovativi e preservato con tocoferoli naturali; rappresenta la risposta nutrizionale a disposizione del Veterinario, differenziata per taglia, come supporto nutrizionale della funzionalità renale in corso di insufficienza renale.



Formulazione monoproteica con una sola fonte proteica animale per ridurre al minimo il rischio di intolleranze alimentari e ingredienti disidratati per un maggior apporto di nutrienti.

VETERINARY CLINICAL NUTRITION

Formulazione appositamente studiata per fornire al Veterinario un ottimo supporto nutrizionale nel trattamento della patologia specifica.

SPECIFICO PER TAGLIA

Formulazione e dimensione della crocchetta specifiche per le differenti esigenze dei cani di taglia diversa.

MADE IN ITALY

Exclusion Monoprotein Veterinary Diet Formula è formulato e prodotto con orgoglio in Italia, sinonimo di qualità e di cura nei dettagli.



LIMITED INGREDIENT FORMULA MAIALE & SORGO e RISO

Formulazione con un numero di ingredienti limitato per ridurre i rischi di intolleranza alimentare. Carne di maiale disidratata ad alto valore biologico e con sorgo e riso, fonti di carboidrati gluten free, per una nutrizione dietetica specifica.

È DISPONIBILE L'ALIMENTO SECCO E UMIDO DA 200 E 400 GRAMMI, PER UNA PIÙ AMPIA SCELTA NUTRIZIONALE.



IT - Alimento completo dietetico con formulazione monoproteica animale per cani con insufficienza renale

CARATTERISTICHE: Exclusion Diet Renal è un alimento completo dietetico formulato per il supporto della funzione renale in caso di insufficienza renale cronica o temporanea. Questo alimento dietetico contiene una bassa concentrazione di fosforo e un ridotto tenore di proteine di elevata qualità. **INDICAZIONI:** cani adulti con insufficienza renale cronica o temporanea. **ISTRUZIONI PER L'USO:** si raccomanda di richiedere il parere di un veterinario prima dell'uso. Somministrare i quantitativi indicati riportati in tabella in base al peso del cane, come unica fonte di cibo. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione. **PERIODO D'IMPIEGO RACCOMANDATO:** 2-4 settimane in caso di insufficienza renale temporanea; inizialmente fino a 6 mesi in caso di insufficienza renale cronica.

COMPOSIZIONE: sorgo (40%), riso (25%), grasso di maiale, maiale disidratato (8%), proteine di maiale idrolizzate, lignocellulosa, olio di salmone, olio di camelina, lievito, citrato di potassio (0,4%), fruttoligosaccaridi (0,2%), mannanoligosaccaridi, carbonato di calcio, β -1,3/1,6 glucani da parete cellulare di lievito (Saccharomyces cerevisiae).

COMPONENTI ANALITICI:

Proteina grezza	14,5%
Grassi grezzi	18%
Acidi grassi Omega-3	1,1%
Ceneri grezze	2,5%
Fibra grezza	3,8%
Umidità	8%
Calcio	0,5%
Fosforo	0,3%
Potassio	0,5%
Sodio	0,4%

ADDITIVI PER KG: ADDITIVI NUTRIZIONALI

Vitamina A	15.000 U.I.
Vitamina D3	900 U.I.
Vitamina E	300 mg
Vitamina C	50 mg
Vitamina B1	14 mg
Vitamina B2	17 mg
Vitamina B3	54 mg
Vitamina B5	68 mg
Vitamina B6	10 mg
Vitamina B12	0,14 mg
Vitamina H	1,2 mg
Beta carotene	5 mg
Betaina	1.400 mg
Acido folico	3 mg
Zinco	128 mg
Ferro	98 mg
Manganese	55 mg
Rame	20 mg
Iodio	3 mg
Selenio	0,4 mg
L-Carnitina	300 mg

ANTIOSSIDANTI

Estratti di tocoferoli da oli vegetali	90 mg
--	-------

Da consumarsi preferibilmente entro: vedi data e lotto stampata sul sacco. Conservare in luogo secco e asciutto. Le immagini hanno scopo puramente illustrativo.



1+2
Formulato con un'unica fonte proteica animale disidratata e 2 fonti di carboidrati
Formula aperta con pochi ingredienti per una maggiore chiarezza nei confronti dell'acquirente.



LOW PROTEIN
Ridotto tenore proteico di alta qualità per alleviare il carico renale
La dieta specifica per un cane con insufficienza renale deve avere un apporto di proteine inferiore rispetto ai normali alimenti per non sovraccaricare ulteriormente l'organismo, ma le stesse devono essere di alta qualità per apportare il giusto nutrimento.



OMEGA 3
Acidi grassi Omega-3 per rallentare la progressione dell'insufficienza renale modulando l'infiammazione
L'integrazione con gli Omega-3 consente di controllare lo stato di infiammazione e nello stesso tempo contribuisce a rallentare la progressione della patologia renale.



LOW PHOSPHORUS AND SODIUM
Bassa concentrazione di fosforo e di sodio per supportare la funzionalità renale
Un contenuto ridotto di fosforo nell'alimento consente di controllare la gravità della sintomatologia e il basso livello di sodio permette di alleviare la progressione del danno renale.



FOS
fruttoligosaccaridi per supportare la flora intestinale e ridurre l'urea
I FOS sono prebiotici in grado di ripristinare la normale flora batterica intestinale e di ridurre la concentrazione di urea nel sangue.



NATURAL PRESERVATION
Contiene solo antiossidanti naturali per preservare l'alimento dal danno ossidativo
L'utilizzo di Tocoferoli naturali per preservare i grassi dall'ossidazione e permettere la conservazione dell'alimento.

RAZIONE GIORNALIERA SMALL BREED

Peso del cane kg	2	3	4	5	6	8	10
Grammi	45-55	65-80	70-85	85-95	105-115	110-120	135-150

RAZIONE GIORNALIERA MEDIUM&LARGE BREED

Peso del cane kg	11	15	20	25	30	40	50	60	70
Grammi	160-200	230-280	250-330	320-410	340-420	420-500	520-540	620-700	770-860