



**PER L'INTEGRAZIONE DELLA DIETA DEI CANI AFFETTI DA STRUVITE
COADIUVANTE LA RIDUZIONE DEL PH URINARIO
Con proteine animali idrolizzate di origine suina**

Composizione

Proteine animali idrolizzate di origine suina (11%), Monogliceridi di acidi grassi C16-C18 di origine vegetale, Maltodestrine, Magnesio stearato, Talco, Sodio laurilsolfato.

Additivi

Aminoacidi, loro sali e analoghi: DL-Metionina tecnicamente pura: 227.642 mg/kg. *Altri additivi zootecnici (riduzione del pH urinario):* Cloruro di ammonio: 121.951 mg/kg.

Componenti analitici

Proteina grezza: 40,2% - Fibre grezze: 34,0% - Grassi grezzi: 6,6% - Ceneri grezze: 8,1% - Ceneri insolubili in acido cloridrico: 5,0% - Calcio: 0,001% - Fosforo: 0,10% - Sodio: 1,0% - Magnesio: 0,19% - Potassio: 0,11% - Cloruri: 8,15% - Zolfo: 5,4%.

Istruzioni per un uso corretto

Si raccomanda di chiedere il parere di un Veterinario prima dell'uso.

La quantità giornaliera di STIEN Pet Line da somministrare in base ai kg di peso animale è indicata in tabella.

kg p.a.	N° compresse / giorno	kg p.a.	N° compresse / giorno	kg p.a.	N° compresse / giorno	kg p.a.	N° compresse / giorno
1	⊕	6	⊕ ⊕	11-14	⊕ x 3	35-39	⊕ x 8
2	⊕	7	⊕ ⊕	15-19	⊕ x 4	40-44	⊕ x 9
3	⊕	8	⊕ ⊕	20-24	⊕ x 5	45-49	⊕ x 10
4	⊕	9	⊕ ⊕ ⊕	25-29	⊕ x 6	50-59	⊕ x 11
5	⊕ ⊕	10	⊕ ⊕ ⊕	30-34	⊕ x 7	60-70	⊕ x 12

Somministrare durante o subito dopo i pasti.

Se il cane mangia due volte al giorno, suddividere il numero di compresse indicate in tabella tra i due pasti.

Si raccomanda acqua a volontà.

Stien Pet Line può essere somministrato fino a sei mesi o secondo necessità.

La quantità giornaliera e il periodo di impiego possono essere modificati a giudizio del Medico Veterinario.

Il pH ottimale delle urine per solubilizzare i cristalli di struvite presenti o per impedire la formazione di nuovi cristalli è compreso tra 6,0 - 6,5.

Le compresse sono gradite agli animali: possono essere somministrate direttamente o sminuzzate in un po' di cibo gradito.

Istruzioni per il prelievo della compressa		
<p>Il blister presenta segni di pretaglio per dividere i singoli alveoli. Per prelevare la compressa:</p> <p>(1) separare l'alveolo seguendo i segni di pretaglio e</p> <p>(2) rimuovere la pellicola protettiva sollevando la linguetta.</p>	<p>(1)</p>	<p>(2)</p>

Le compresse sono divisibili in quattro parti per facilitare l'adeguamento al peso: posizionare la compressa su una superficie piana con il lato recante le linee di frattura rivolto verso l'alto; esercitare con il pollice una pressione al centro della compressa per ottenere la divisione in 4 quarti.

Le quantità indicate garantiscono il rispetto dei tenori massimi di ciascun additivo nella razione giornaliera.

Prodotto e confezionato da: Teknofarma S.r.l.

Strada Comunale da Bertolla all'Abbadia di Stura,14 - 10156 Torino - Italia

Riconoscimento n° α IT 000146 TO - ABP4819PETPP3

www.teknofarma.com

Confezione

Scatola da 48 compresse blisterate.

Stien Pet Line è anche disponibile nella confezione da 80 compresse per gatti e cani di piccola taglia.

Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

Conservare in luogo fresco e asciutto.

Le compresse sono igroscopiche; proteggere le frazioni di compressa non utilizzate all'interno dell'alveolo del blister e consumarle entro 24 ore.

N° lotto/Da consumarsi preferibilmente entro: vedere lato della confezione.

Una compressa apporta:

DL-Metionina 560 mg - Ammonio cloruro 300 mg.

Indicazioni

Per l'integrazione della dieta dei cani affetti da struvite. Coadiuvante la riduzione del pH urinario.

Proprietà

STIEN Pet Line contiene Metionina e Ammonio cloruro, sostanze ad azione acidificante urinaria; l'associazione di queste due sostanze permette di potenziare l'attività dei singoli componenti e ridurne contemporaneamente la quantità necessaria per ottenere il pH desiderato.

STIEN Pet Line è pertanto indicato per favorire l'acidificazione delle urine in caso di litiasi urinaria causata da calcoli di struvite (fosfato ammonio magnesiaci).

Nel cane l'urolitiasi costituisce un problema di una certa gravità: la formazione degli uroliti è per lo più conseguente ad infezione delle vie urinarie.

Si suggerisce di eseguire periodicamente un esame completo delle urine o comunque il controllo del pH.

I valori di pH delle urine devono essere inferiori a 6,7, preferibilmente compresi tra 6,0 - 6,5.

Poiché nei cani dopo i pasti il pH delle urine aumenta considerevolmente, è opportuno somministrare STIEN Pet Line durante o subito dopo i pasti per evitare aumenti eccessivi di pH che favoriscono la formazione di precipitati di struvite.

STIEN Pet Line può essere somministrato con ogni tipo di dieta e ogni tipo di mangime e permette di non modificare il regime alimentare del cane.

È normale che durante il periodo di somministrazione il cane manifesti maggiore sete: lasciare a disposizione sempre acqua a volontà; la maggiore quantità di acqua assunta determina una diluizione delle urine che contribuisce a sfavorire la formazione dei calcoli di struvite.

STIEN Pet Line per cani di media e grande taglia contiene come appetibilizzante esclusivamente **idrolizzati proteici di elevata qualità di origine suina, non allergenici** (peso molecolare medio inferiore a 1000 Dalton).

STIEN Pet Line per cani di media e grande taglia può essere assunto quindi da cani con intolleranze e allergie alle proteine animali.

STIEN Pet Line è anche disponibile nella confezione da 80 compresse per gatti e cani di piccola taglia, altamente appetibile per la presenza di proteine di pollo di elevata qualità.