

ΣΥΜΠΛΩΜΑΤΑ ΤΗΣ ΑΣΘΕΝΕΙΑΣ ΣΕ ΤΡΟΠΙΚΑ

- Καταρροή: Τα συμπτώματα είναι κμιαίνόμενα. Το πιο σημαντικό σύμπτωμα είναι τα υγρά που βγαίνουν από τη μύτη. Το ζώο φτερνίζεται συχνά, εμφανίζεται απόβλεπα βράους και έχει ερεθισμένα βλέφαρα. Τα μπροστινά του πόδια είναι βρώμικα επειδή τρίβει τη μύτη του. Άλλες, επιπλοκές μπορεί να παρουσιαστούν.
- Πνευμονία: Υπάρχει στενή σχέση μεταξύ πνευμονίας και καταρροής. Αυτά τα συμπτώματα εμφανίζονται κυρίως σε περιόδους χαμηλής αντίστασης του οργανισμού και κακής διατροφής. Σε ορισμένες περιπτώσεις τα ζώα πεθαίνουν γρήγορα χωρίς συμπτώματα της ασθένειας, μπορεί όμως να πάρει και μεγαλύτερο χρονικό διάστημα (2-8 μέρες), στη διάρκεια του οποίου το ζώο δεν έχει όρεξη και έχει δύσπνοια εξαιτίας της γρήγορης ανάπτυξης της πνευμονίας.

ΧΟΡΗΓΗΣΗ /ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ:

- Πόσιμο νερό: 1-1,5 μεγάλα κουτάλια (των 5 ml) ανά λίτρο πόσιμου νερού για 3-5 ημέρες. Εάν τα ζώα πίνουν πολύ η δόσολογία να μην ξεπεράσει το 1 κουτάλι (των 5 ml) ανά λίτρο πόσιμου νερού.
- Τροφή - προληπτικά: ανακατέψτε 1 μεγάλο κουτάλι (των 5 ml) ανά kg τροφής για 2 εβδομάδες. Μην χορηγείτε πάνω από 1 φορά το μήνα.
- Τροφή - Θεραπευτικά: 1,5 μεγάλο κουτάλι (των 5 ml) ανά kg τροφής για 5-7 ημέρες. Συστάεται να υγραίνεται λίγο την τροφή για να έχετε καλύτερη μίξη. Ανανεώνετε το μείγμα καθημερινά.

Σύνθεση ανά kg Sivotine:

Chloortetracycline HCL 50gr, Multivitaminconcentrate 15gr, Glucose το υπόλοιπο
Σύνθεση συμπυκνωμένης πολυβιταμινής ανά kg Βιταμίνη Α, Βιταμίνη D3, Ασορβικό οξύ, Νικοτιναιμίδη, Παντοθενικό ασβέστιο, Βιταμίνη Ε, Βιταμίνη Β2, Βιταμίνη Β6, Βιταμίνη Κ3, Βιταμίνη Β1, Φολικό οξύ, Βιταμίνη Β12 Φυλάξτε το προϊόν σε μέρος δροσερό και ξηρό. Κρατήστε το μακριά από παιδιά.

☞ Folheto

Produto contra:

- Espirros, pneumonia e diarreia em canários, pássaros exóticos e periquitos.
- Espirros, ornitosis, pneumonia e diarreia em pombos e aves de aviário.
- Espirros, pneumonia em roedores, como coelhos, porquinhos da índia, hamsters e outros roedores etc...

DOENÇAS EM CANÁRIOS, PERIQUITOS, PÁSSAROS TROPICAIS ETC...

Espirros e outras doenças respiratórias.

- Espirros, falta de actividade, corrimento no nariz, olhos húmidos.
Tratamento: SIVOTINE através da água de bebida.
- Espirros, perda de actividade, ou quando visivelmente conseguimos ver perda de alegria ou perda de outras actividades, pequenas bolas nas penas, perda de canto (canários) distúrbios respiratórios com estranhos sons no nariz.
- Quando os pássaros engolem o alimento e parece que o tentam deitar fora (vomitar).
Causa: Doença do parasita na traqueia.
Tratamento: 1º tratar os pássaros com bogaena WINDPIPE MITE; 2º misturar SIVOTINE com a água de beber.

Pneumonia: Tratamento: SIVOTINE na água de bebida.

Diarreia: Posição no poleiro em forma de bola, penas do anus constantemente sujas e a fezes misturadas com sangue.

Tratamento:

- SIVOTINE misturada na água de beber
- Colocar jornais velhos no fundo da gaiolas e muda-los regularmente.
- Aumentar a temperatura para 28 a 32 graus celsius.
- Desinfectar a gaiola e os comedouros e bebedouros e mante-los limpos
- Utilizar ().
- Colocar os poleiros perto de onde os pássaros estão ou estão colocados junto do fundo da gaiola (e pássaros estão fraco e desidratados).
- Não usar lâmpadas fortes e brilhantes, para os pássaros poderem procurar a comida e a água.

ADMINISTRAÇÃO/DOSAGEM:

Agua de beber: 3 colheres de sopa (5 ml) por litro de agua durante 7-10 dias. Mudar a água diariamente. Na comida: 3 colheres de sopa (5 ml) por Kg de alimento durante 7-10 dias. Durante o tratamento não dê aos pássaros fruta, vitaminas ou minerais. Nós recomendamos a misturar SIVOTINE na comida ou bebida quando os pássaros estão doentes. Mude a comida e bebida aos pássaros diariamente.

DOENÇAS DOS POMBOS

Ornitose:

ADMINISTRAÇÃO/DOSAGEM: Preventivo para pombos: Para desinfectar os brônquios dos pombos é necessário após o regresso do voo diário administrar: 3 colheres de sopa (5 ml) por litro de água de bebida. São necessário 8 colheres de sopa de SIVOTINE para preparar 2,5 litros de agua de bebida. 2,5 litros de agua de bebida dão aproximadamente para 40 pombos. Preparar esta solução diariamente.

Tratamento para pombos:

Tratamento leve: 3 colheres de sopa de sivotine (5 ml) por litro de agua de bebida durante 6 dias seguidos.

Tratamento Duro: Fazer o tratamento na agua de beber e adicionar 3 colheres de sopa (5 ml) de SIVOTINE por cada Kg de alimento durante 6 dias.

Durante o tratamento não dar fruta, vitaminas ou minerais. Mudar a bebida e comida diariamente.

Doenças em aviários com: frangos, faisões, pavões, perus, galinhas etc..

- Corysa
- Espirros e corrimento nasal.

ADMINISTRAÇÃO/DOSAGEM:

Agua de bebida: 3 colheres de sopa (5 ml) de produto por litro de agua durante 5 dias. Durante o tratamento não dê fruta, vitaminas ou minerais.
Comida: misturar 3 colheres de sopa (5 ml) na alimentação da ave durante 10 dias seguidos. Mudar à água e a alimentação diariamente.

DOENÇA DOS ROEDORES:

Corrimento nasal, Pneumonia:

ADMINISTRAÇÃO/DOSAGEM:

Agua de beber: 1 a 1,5 colheres de sopa (5 ml) de SIVOTINE para um litro de agua durante 3 a 5 dias. Após terem bebido esta dosagem de agua com o produto, nos dias seguintes 3 a 5 dias colocar na agua de beber 1 colher de sopa (5 ml) de SIVOTINE para 1 litro de agua.
- Preventivo: 1 colher de sopa (5 ml) de SIVOTINE misturando em 1 Kg de alimentação durante 2 semanas. Nunca usar mais que 1 mês seguido.
- Tratamento com alimentação: 1,5 colher de sopa de SIVOTINE por Kg de alimentação durante 5-7 dias. É recomendável misturar um pouco de fruta na alimentação + SIVOTINE, para obter uma melhor mistura.
- Mudar a agua e alimentação diariamente.

Composição por Kg de SIVOTINE:

Clorotetracilina HCl 50 g, Concentrado Multivitaminico 15 gr, Glicose 1.000 gr.

Composição multi-vitamina por Kg:

Vitamina A 600000 IE, Vitamina C 1300 mg, Vitamina D3 10000 IE, Vitamina E 150 mg, Vitamina K3 80 mg, Vitamina B1 45 mg, Vitamina B2 100 mg, Pantotenato de cálcio 175 mg, Nicotinamide 500 mg, Vitamina B6 50 mg, Vitamina B12 150 µg, Acido Fólico 13 mg.

Guardar num local fresco e seco. Guardar fora do alcance das crianças.

Made by Beaphar B.V. Raalte / Holland.

α NL/90856

Distributed by:

☞ Beaphar Nederland B.V., Hedel

☞ Lydia Ltd, 1 Th. Sofouli str., 15451 Athens

☞ Aviaro Tropical S.A., 1685-485 Canecas, V-PAA 51015

www.beaphar.com

beaphar®

Sivotine

☞ Diergeneesmiddel, vrijgesteld van registratie, ter bestrijding van:

- Snot, longontsteking en diarree bij kanaries, tropische vogels en parkieten
- Snot, ornitose, longontsteking en diarree bij duiven en kooi- en volierevogels zoals sierpluimvee, sierfazanten, pauwen, sierkalkoenen, parelhoenders, patrijzen etc.
- Snot en longontsteking bij niet bedrijfsmatig gehouden kleine knaagdieren zoals konijnen, cavia's etc.

ZIEKTEVERSCHIJNSELEN BIJ KANARIES, PARKIETEN, TROPISCHE VOGELS, ENZ.

- **Niezen, snot en ademhalingsstoornissen:** Niezen en bolzitten, soms neusuitvloeiing, verstopte neusgaten en natte oog. **Oorzaak:** infectie van de voorste luchtwegen (snot) door bacteriën of virussen. **Behandeling:** Sivotine door drinkwater.
- **Niezen en reutelen:** Uitwendig ziet men enig verlies van de conditie; wat bol in de veren zitten, verlies van stem (kanaries), ademhalingsstoornissen met wat smakkende en piepende geluiden. Met vrij regelmatige tussenposen worden sliktbewegingen gemaakt en tracht de vogel met wurgende pogingen iets uit de luchtpijp omhoog te werken. Hierbij wordt de kop zodanig bewogen alsof de vogel iets wil wegslingeren. **Oorzaak:** Luchtpijpmijt. **Behandeling:** Stap 1. Vogels behandelen met Beaphar Anti-Luchtpijpmijt; Stap 2. Sivotine door drinkwater.
- **Longontsteking:** Benauwdheid, kortademig, luchthappen, piepende geluiden, breeduit op de stok zitten, voortdurende wippen met de staart. **Behandeling:** Sivotine door drinkwater.
- **Diarree:** Bolzitten en breeduit op stok zitten, verminderde eetlust, bevulde anusveren, soms bloed in de mest. **Oorzaken:** een te hoge vochtopname door het eten van vochtrijk voedsel (graan, fruit); een te hoge wateropname door bijv. teveel zout in het voer; oud en ranzig voer; ontsteking van het darmkanaal door bacteriën; huisvestingsfouten bijv. tocht en plotseling temperatuurveranderingen; verhogingen van de vogel, bijv. geen zaad maar kafjes in de voerbak. **Behandeling:** Sivotine onder continu roeren door drinkwater mengen. Kranten op de bodem leggen en regelmatig vernieuwen temperatuur verhoging naar 28-32 °C. Kooi, voer- en drinkwaterbakken regelmatig reinigen en ontsmetten. Zittoscot vlak boven de met kranten bedekte bodem plaatsen. Dag en nacht niet te felle lamp aanlaten in de buurt van de kooi, zodat de vogel zijn voedsel en drinkwater kan vinden.

TOEDIENING/DOSERING

- Drinkwater: 3 afgestreken grote maatschepjes (van 5 ml) per liter drinkwater gedurende 7-10 dagen. Sivotine onder continu roeren door drinkwater mengen.
- Voer: 3 afgestreken grote maatschepjes (van 5 ml) per kg ei-, opfok-, kracht- of universeelvoer mengen gedurende 7-10 dagen. Tijdens de behandeling geen grit, kalk, vitaminen en mineralen verstrekken. Bij zieke vogels is het aan te bevelen Sivotine zowel via het voer als via het drinkwater te verstrekken. Dagelijks vers aanmaken.

ZIEKTEVERSCHIJNSELEN BIJ DUIVEN

- **Ornitose (snot):** Ornitose bij duiven wordt door de duivenliefhebbers vaak 'de verkoudheid' genoemd. De eerste verschijnselen zijn, zoals bij alle ziekten bij duiven, het minder willen vliegen. Snel openbaren zich echter de eerste uiterlijk kenmerkende verschijnselen; de ooglidranden worden donkerder van kleur en zijn iets gezwellen, terwijl het hoornvlies een vochtiger aspect krijgt. De door veel liefhebbers gebruikte uitdrukking 'nat oog' typeert het beeld goed. Het met de poten krabben aan oor, oog en neus is ook zeer kenmerkend voor ornitose. De

neusdoppen worden donkerder en maken een vochtige indruk. De duiven zien vaak zonder dat er afwijkingen te zien zijn. De neusuitvloeiing, die meestal gering en helder van kleur is, kan soms een etterig aspect vertonen. In dit laatste geval spreken we van snot. De vogels schudden met de kop, waardoor uitvloeiing in het rond wordt geslingerd. Het keelslijmvlies, dat normaal roze van kleur is, krijgt een meer blauwe kleur. Karakteristiek voor ornithose is reutelen. De duiven zijn benauwd, ze vliegen zeer weinig en zitten met geopende bek terwijl de ademhalings versnel is. Vaak zien we een lichte diarree optreden. Merkwaardigergwijs krijgen de jonge duiven meestal ornithose wanneer ze 3 à 4 keer zijn ingekorf. De verliezen onder de jonge duiven zijn ten tijde van het vliegseizoen groter dan normaal. Dit wordt in verband gebracht met vermindering van het oriëntatievermogen van deze jonge dieren. Duiven kunnen meerdere malen ornithose krijgen. Voor de duivenhouders kan ornithose een zeer kwalijke ziekte zijn, vooral wanneer deze ziekte in het vliegseizoen optreedt. De duiven komen dan niet in topvorm, terwijl ze bij geringe tegenslag dagenlang kunnen wegblijven of zelfs niet meer terugkomen.

TOEDIENING/DOSERING

Duiven, preventief:

Ter ontsmetting van de luchtwegen te verstreken de dag na thuiskomst van de vlucht: 3 afgestreken grote maatschepjes (van 5 ml) per liter drinkwater, wat overeenkomt met 8 afgestreken grote maatschepjes (van 5 ml) per volle drinkpot van 21/2 liter water, welke hoeveelheid voldoende is voor ± 40 duiven. Sivotine onder continu roeren door drinkwater voldoende.

Duiven, genezend:

- Lichte kuur: 3 afgestreken grote maatschepjes (van 5 ml) per liter drinkwater gedurende 6 opeenvolgende dagen.
- Sterke kuur: Naast de bovengenoemde drinkwaterkuur tevens behandelen via het voer. Hiertoe mengt u 3 afgestreken grote maatschepjes (van 5 ml) per kg door iets vochtig gemaakt graanmengsel, eveneens 6 dagen achtereen. Tijdens de behandeling de duiven vasthouden en geen grit, kalk, vitaminen en mineralen verstrekken. De oplossing dagelijks verserversen.

ZIEKTEVERSCHIJNSELEN BIJ KOOI- EN VOLIÈREVOGELS ZOALS SIERPLUIM, SIERFAZANTEN, PAUWEN, SIERKALKOENEN, PARELHOENDERS, PATRIJZEN ENZ.

- Coryza (snot): Niezen en neusuitvloeiing. De afscheiding is eerst waterig, daarna etterig en stinkend. Door schudden van de kop hecht de uitvloeiing zich aan de veren rondom de hals. Eerst treedt zwelling van de kop op en benauwdheid. De aanodoening treedt vooral op in de herfst- en wintermaanden (vochtige en lage temperatuur). Oorzaak: Besmetting van andere vogels via de lucht en het drinkwater.

TOEDIENING/DOSERING

- Drinkwater: 3 afgestreken grote maatschepjes (van 5 ml) per liter drinkwater gedurende 5 dagen. Sivotine onder continu roeren door drinkwater mengen. Tijdens de behandeling geen grit, kalk, vitaminen en mineralen verstrekken.
- Voer: 3 afgestreken grote maatschepjes (van 5 ml) per kg ei-, opfok-, kracht- of Universeelvoer mengen gedurende 10 opeenvolgende dagen. De oplossing dagelijks vers aanmaken. Niet tegelijkertijd door voer én drinkwater toedienen.

ZIEKTEVERSCHIJNSELEN BIJ KNAAGDIENEN

- Snot: Het ziektebeeld kan sterk verschillen. Meestal is het verloop slijpend. Kenmerkend is de neusuitvloeiing. De dieren snuiven en niezen veelvuldig, ze worden mager en krijgen etterige ontstoken oogleden. De voorpotjes raken besmeurd door het wijzen langs de neus. Complicaties zoals middenoor- en hersenvliesontsteking kunnen voorkomen.
- Longontsteking: Er bestaat een nauwe relatie tussen longontsteking en snot. Dit ziektebeeld doet zich vooral voor als er sprake is van ongunstige omstandigheden zoals weer standsvermindering, ondervoeding, verwerpen e.d. In een aantal gevallen sterven de dieren snel (binnen 12-24 uur) zonder ziekteverschijnselen, maar ook kan het wat langer duren (2-8 dagen) met verschijnselen zoals geen eetlust, neerslachtigheid en vaak ademnood door een zich zeer snel ontwikkelende longontsteking.

TOEDIENING/DOSERING

- Drinkwater: 1-11/2 afgestreken groot maatschepje (van 5 ml) per liter water gedurende 3-5 opeenvolgende dagen. Indien de dieren veel drinken (bijv. zoogperiode) dan mag de dosering niet hoger zijn dan een 1 groot maatschepje (van 5 ml) per liter drinkwater. Sivotine onder continu roeren door drinkwater mengen.
- Voer, preventief: 1 afgestreken groot maatschepje (van 5 ml) per kg voer gedurende 2 weken. Niet vaker dan 1x per maand toepassen.
- Voer, genezend: 11/2 afgestreken groot maatschepje (van 5 ml) per kg voer gedurende 5-7 dagen. Het verdriet aanbeveling het voer iets vochtig te maken opdat betere vermenging plaatsvindt. Dagelijks vers aanmaken.

Samenstelling per kg sivotine

Chloortetracycline HCl 50 g; Multivitaminen concentraat 15 g; Glucose ad 935 g.

Multi-vitaminenconcentraat per kg:

Vitamine A: 600.000 I.E.; Vitamine C (ascorbinezuur): 1300 mg; Vitamine D3: 10.000 I.E.; Vitamine E: 150 mg; Vitamine K3: 80 mg; Vitamine B1: 45 mg; Vitamine B2: 100 mg; Calciumpantothenaat: 175 mg; Nicotinamide: 500 mg; Vitamine B6: 50 mg; Vitamine B12: 150 µg; Folinezuur: 13 mg.

Droog en koel bewaren. Buiten bereik van kinderen houden.

Ⓢ Kthniatiriko fármako gia:

- Katarrho, pnevmonia kai diarroiia se kanarinia, tropika ptinna kai papagalakia.
- Katarrho, ornithwsh, pnevmonia kai diarroiia se peristeria kai ptinna pou zoun se kloubia kai ptinnotrofia.
- Katarrho kai pnevmonia se traktika ta opoia den fylássontai gia emporikous okopous, pfwk kounelia, indika xoiridia k.l.p.

ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΤΗΣ ΑΣΘΕΝΙΑΣ ΣΕ ΚΑΝΑΡΙΝΙΑ, ΠΑΠΑΓΑΛΑΚΙΑ, ΤΡΟΠΙΚΑ ΠΤΗΝΑ, Κ.Λ.Π.

Φτέρνισμα, καταρροή και αναπνευστικά προβλήματα

- Φτέρνισμα και οπισθότονος στάση, καταρροή, μυοκωμια και υγρά μάτια. Ατία: Λοίμωξη του αναπνευστικού από βακτήρια ή ιούς.
- Θεραπεία: Χορηγείστε Sivotine στο πόσιμο νερό.
- Φτέρνισμα και θόρυβος κατά τη διάρκεια της αναπνοής. Όχι πολύ καλή φυσική κατάσταση, γρομπαλίκια στο πτέρωμα, απώλεια της φωνής (στα καναρίνια), αναπνευστικά προβλήματα. Σε τακτά χρονικά διαστήματα το πτηνό προσπαθεί να καταπεί και φαίνεται σαν να προσπαθεί να κάνει έμετο.
- Ατία: Ασθμα από ακάρεα της τροφής.
- Θεραπεία: [Βήμα 1](#) - Χορηγείτε το πτηνό με Bogena Anti windpipe mite [Βήμα 2](#) - Κοιράστετε Sivotine στο πόσιμο νερό.

Πνευμονία:

- Λαχάνιασμα, δύσπνοια, θόρυβος κατά τη διάρκεια της αναπνοής, οπισθότονος στάση, συνεχής κούνημα χιτης ουράς.
- Θεραπεία: Χορηγίστε Sivotine στο πόσιμο νερό.

Διάρροια:

- Οπισθότονος στάση, μειωμένη όρεξη, βρώμικα φετέρα γύρω από την αμάρα του πτηνού. Καμιά φορά αίμα στις κοπροουλίες.
- Ατία:
 - Υψηλά επίπεδα υγρασίας στην τροφή (φρούτα)
 - Όταν το πτηνό πίνει πολύ νερό εξαιτίας της υψηλής ποσότητας αλατιού στην τροφή του
 - Παλιά τροφή που ξινίσει
 - Λοίμωξη του εντερικού σωλήνα από βακτήρια
 - Κακές συνθήκες διαβίωσης: ρευμάτια και ζαρκιές αλλαγές θερμοκρασίας
 - Έλλειψη τροφής στην ταίστρα π.χ. μόνο τσούφια και όχι σπόροι.

Θεραπεία:

- Χορηγείστε Sivotine στο πόσιμο νερό
- Βάλτε εφημερίδες στον πάτο του κλουβιού τις οποίες θα αλλάζετε συχνά
- Αυξήστε τη θερμοκρασία σε 28-32 βαθμούς Κελσίου

- Καθαρίστε συχνά το κλουβί, τις ταίστρες και τις ποτιέρες. Απολυμαίνετε τα σε τακτά χρονικά διαστήματα
- Τοποθετήστε τα έλκασια στο κάτω μέρος του κλουβιού
- Μην αφήνετε έντονα φώτα ανοιχτά κοντά το κλουβί, έτσι ώστε το πτηνό να εντοπίζει την τροφή και το νερό του μέρα – νύχτα.

ΧΟΡΗΓΗΣΗ /ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ:

- Πόσιμο νερό: 3 μεγάλα κουτάλια (των 5 ml) ανά λίτρο πόσιμου νερού για 7-10 ημέρες. Ανανεώνετε το μείγμα καθημερινά.
- Τροφή: ανακατέψτε 3 μεγάλα κουτάλια (των 5 ml) ανά kg egg-, grow-, power- ή universal food για 7-10 ημέρες. Κατά τη διάρκεια της Θεραπείας, μην χορηγείτε στο πτηνό ασβέστιο, βιταμίνες ή μέταλλα. Συνιστάται να αναμειγνύετε την Sivotine με την τροφή και το νερό όταν τα πτηνά είναι πολύ άρρωστα. Ανανεώνετε το μείγμα καθημερινά.

ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΤΗΣ ΑΣΘΕΝΙΑΣ ΣΤΑ ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΑ

Ορνίθωση (καταρροή)

Το πρώτο σύμπτωμα είναι - όπως άλλωστε και με όλες τις ασθένειες - η έλλειψη διάθεσης του πτηνού να πετάει. Έπειτα εμφανίζονται κι άλλα εξωτερικά χαρακτηριστικά : οι άκρες των βλεφάρων μαυρίζουν, πρήζονται λίγο και τα μάτια είναι υγρά. Ένα άλλο σύμπτωμα, είναι το ξύσιμο των ματιών και της μύτης με τα πόδια. Ορισμένα σημεία της μύτης μαυρίζουν και είναι υγρά. Τα περισσότερα φτερνίζονται συχνά, χωρίς όμως να υπάρχουν ορατές ενδείξεις ότι κάτι δεν πάει καλά. Τα πτηνά κουνάνε το κεφάλι τους, με αποτέλεσμα να λερώσουν το κλουβί με τα υγρά που βγαίνουν απ' τη μύτη. Η μεμβράνη της μύτης, από ροζ, γίνεται μπλε. Αναπνώνουν κάνοντας θόρυβο, είναι μαζεμένα, κάθονται στα έλκασια του κλουβιού με ανοιχτό το στόμα και αναπνέουν γρήγορα. Συχνά, έχουν ελαφριά μορφή διάρροιας. Το ποσοστό θανάτου στα νεαρά περισσότερία είναι μεγαλύτερο την περίοδο που ξεκινούν να πετάνε απ' ότι τον υπόλοιπο χρόνο, εξαιτίας της μειωμένης ικανότητας των νεαρών πτηνών να προσαρτοποιστούν. Τα περισσότερα μπορεί να πάθουν ορνίθωση αρκετές φορές.

ΧΟΡΗΓΗΣΗ /ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

- Περιστέρια, προλιπτικά: Για να απολυμαίνετε τους βρόγχους, όταν το περιστέρι επιστρέφει μετά το πέταγμα: 3 μεγάλα κουτάλια (των 5 ml) ανά λίτρο πόσιμου νερού. Για 2,5 λίτρα νερού, απαιτούνται 8 μεγάλα κουτάλια (των 5 ml). Τα 2,5 λίτρα νερού, αρκούν για 40 περίπου περιστέρια. Ετοιμάστε φρέσκο διάλυμα καθημερινά.
- Περιστέρια, για θεραπεία:
 - ελαφριά θεραπεία: 3 μεγάλα κουτάλια (των 5 ml) ανά λίτρο πόσιμου νερού για 6 συνεχείς ημέρες.
 - ενιοχημένη θεραπεία: αναμειγτε το προϊόν και με το πόσιμο νερό και με την τροφή. Επιπλέον, ανακατέψτε 3 μεγάλα κουτάλια (των 5 ml) ανά kg νοτιοσιμου μειματος σπαρω για 6 ημέρες.
- Κατά τη διάρκεια της Θεραπείας, μην χορηγείτε στο πτηνό ασβέστιο, βιταμίνες ή μέταλλα. Ανανεώνετε το μείγμα καθημερινά.

ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ ΤΗΣ ΑΣΘΕΝΙΑΣ ΣΕ ΠΤΗΝΑ ΠΤΗΝΟΤΡΟΦΕΙΟΥ ΟΠΩΣ ΠΟΥΛΕΡΙΚΑ, ΦΑΣΙΑΝΟΥΣ, ΠΑΓΩΝΙΑ, ΓΑΛΟΠΟΥΣ, GUINEA FOWLΣ Κ.Λ.Π. κόρυζα (καταρροή)

- φτέρνισμα και καταρροή: στην αρχή βγαίνει υγρό απ' τη μύτη, έπειτα πύον. Επειδή τα πτηνά κουνάνε το κεφάλι τους, λερώνονται από τα υγρά της μύτης στο λαϊμό και στα φετέρα. Το κεφάλι πρήζεται και τα πτηνά είναι μαζεμένα. Αυτό συμβαίνει συνήθως το φθινόπωρο και το χειμώνα.

Ατία: μόλυνση από άλλα πτηνά μέσω του αέρα και του πόσιμου νερού.

ΧΟΡΗΓΗΣΗ /ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

- Πόσιμο νερό: 3 μεγάλα κουτάλια (των 5 ml) ανά λίτρο πόσιμου νερού για 5 συνεχείς ημέρες. Κατά τη διάρκεια της Θεραπείας, μην χορηγείτε στο πτηνό ασβέστιο, βιταμίνες ή μέταλλα. Τροφή: ανακατέψτε 3 μεγάλα κουτάλια (των 5 ml) ανά kg egg-, grow-, power- ή universal food για 10 συνεχείς ημέρες.Ανανεώνετε το μείγμα καθημερινά. Μην αναμειγνύετε το προϊόν με νερό και τροφή συγχρόνως.