

Produkty dla gołębi



Best choice for your birds

Salmo-Stop *Extra Strong*

Przeciw salmonelli, e-coli oraz infekcjom bakteryjnym

Objawy:

Biegunka (zielona biegunka i u niektórych ptaków z wymiotami), powolna suchość szyjki, zapalenie stawów (kulawizna lub "padle" skrzydło), podskórne ropnie (zwykle pod oczami, w postaci małych, żółtych i twardych ropnych worków), nieplodność, nagła śmierć.



Dawkowanie

100 g PROSZEK

Profilaktycznie: 1 miarkę (=5g) do 2 litrów wody, przez 1 lub 2 dni co 2 tygodnie, najlepiej rozpoczynając po dniu wyścigu.

Uzdrowianie: 1 miarka (=5 g) do 2 l wody w ciągu 5-7 kolejnych dni. Lek ten można powtarzać w razie potrzeby po kilkudniach. Wymieszaj dobrze przed użyciem! Salmo Stop jest rozpuszczalnym w wodzie proszkiem, który można podawać z pożywieniem (w paszy).

W zestawie miarka 1 + 5g.

Skład: Furaltadone HCl 12,5%, Chlortetracycline HCl 12,5%, Chloramphenicol 8%. Inactive ingredients q.s. to 100 g

Dawkowanie

50 TABLETKI

Profilaktycznie: 1 tabletkę na gołębia (400-500 g. masy ciała) przez 1-2 kolejne dni.

Lecznice: 1 tabletkę na gołębia (400-500g. Masy ciała) w ciągu 3-5 dni z rzędu lub na receptę lekarza weterynarii.

Skład: Chlortetracycline HCl 78 mg/g ; Furaltadone HCl 80 mg/g ; Chloramphenicol 50 mg/g



Coli Stop *Extra Strong*

Przeciw e-coli, paratyfusowi, Streptococcus, Staphylococcus oraz infekcjom bakteryjnym

Objawy:

Utrata apetytu, obrzęk szyi, utrata wagi, wymioty, brązowo-zielone lub tłuste zielonych odchody, nagła śmierć.

Dawkowanie

100 g PROSZEK

Profilaktycznie: 1 miarkę (=5g) na 2 l wody, w ciągu 1 lub 2 dni, co 2 tygodnie. Najlepiej zacząć po dniu wyścigu.

Podczas choroby: 1 miarkę (=5 g.) na 2 l wody, w ciągu 5-7 dni kolejnych.

Leczenie można powtórzyć w razie potrzeby. Coli Stop jest rozpuszczalnym w wodzie proszkiem, który można podawać z pożywieniem. (w karmniku)

W komplecie zawarta miarka 1+5g.

Skład: Streptomycine Sulfate 13,9%, Neomycine Sulfate 4%, Colistine Sulfate 2%. Inactive ingredients q.s. to 100 g.

Dawkowanie:

50 TABLETKI

Profilaktycznie: 1 tabletkę na gołębia (400-500g. ciężaru ciała) na 1-2 dni kolejnych.

Podczas choroby: 1 tabletkę na gołębia (400-500g, ciężaru ciała) na 3-5 dni kolejnych lub na receptę weterynarza .

Skład: Neomycine sulfate 5,0 mg/g ; Streptomycine sulfate 17,4 mg/g ; Colistine sulfate 2,5 mg/g



General Care 4 in 1

Przeciw rżęsiskowicy, heksamitazie, paratyfusie, e-coli oraz infekcjom bakteryjnym

Objawy:

Utrata masy ciała i stanu, tłuste i zielone stolce, a nogii stawy skrzydeł są spuchnięte, jaja są jatowe, czasami zakrzywiają się na bok, choroba u młodych ptaków, nagła śmierć.

Dawkowanie:

100 g PROSZEK

Profilaktycznie: 1 miarkę (=5g.) na 2 l. wody w ciągu 1 lub 2 dni na 2 tygodni, najlepiej zacząć w dzień po wyścigu.

Lecznico: 1 miarkę (=5g) do 2 l. wody w ciągu 5-7 kolejnych dni. Lek ten można powtarzać w razie potrzeby po kilku dniach. Przed użyciem płyn należy wstrząsnąć! General Care jest rozpuszczalnym w wodzie proszkiem, który można podawać z pożywieniem (w karmie).

W komplecie zawarta miarka 1+5g.

Skład: Furaltadone HCl 12%, Metronidazole 20%, Chlortetracycline HCl 10%, Inactive ingredients q.s. to 100 g.

Dawkowanie:

50 TABLETKI

Profilaktycznie: 1 tabletkę na gołębia (400-500 g. masy ciała) w ciągu 1-2 dni kolejnych.

Lecznico: 1 tabletkę na gołębia (400-500 g. masy ciała) w ciągu 3-5 dni kolejnych lub zgodnie z zaleceniem weterynarza.

Skład: Furaltadone HCl 75 mg/g; Ronidazole 25 mg/g

Intestinal 4 in 1

Przeciw kokcydiozie, zespółowi adeno-coli oraz infekcjom bakteryjnym

Adeno-Coli Syndrome, Kokcydioza i ogólne infekcje bakteryjne. Ta mieszanina zawiera kombinację aktywnych elementów zapobiegające skutecznie Syndromu Adeno-coli oraz kokcydiozę. Adeno/E-coli syndrome jest problemem najczęściej występującym u młodych ptaków i może być bardzo szkodliwy. Ważne jest wczesne leczenie.

Objawy:

Utrata masy ciała i zły stan ogólny, wymioty, stolce są tłuste i zielone, śmierć.



Dawkowanie:

100 g PROSZEK

Profilaktycznie: 1 miarkę (=5g.) do 2 l. wody w ciągu 1 lub 2 dni każde 2 2 tygodnie, najlepiej zacząć w dzień po wyścigu.

Lecznico: 1 miarkę (=5g.) do 2 l. wody w ciągu 5-7 dniolejších. Przed użyciem płyn należy wstrząsnąć!

Lek ten można powtarzać w razie potrzeby po kilku dniach. General Care jest rozpuszczalnym w wodzie proszkiem, który można podawać z pożywieniem (w karmie).

W komplecie zawarta miarka 1+5g.

Skład: Trimethoprim 2,5%, Sulfadiazine Sodium 12,5%, Furaltadone HCl 5%, Ronidazole 5%, Colistine Sulfate 2% Inactive ingredients q.s. to 100 g.

Dawkowanie:

50 TABLETKI

Profilaktycznie: 1 tabletkę na gołębia (400-500g. Masy ciała) w ciągu 1-2 dni kolejnych.

Lecznico: 1 tabletkę na gołębia (400-500g masy ciała) w ciągu 3-5 dni kolejnych lub lub na receptę weterynarza.

Skład: Trimethoprim 37,5 mg/g; Sulfamethoxazole 187,5 mg/g

Combi Mix 4in1

Przeciw Trichomonades, heksamitazie, kokcydiozie oraz śluz w gardle

Combi Mix 4 in 1 bardzo dobrze nadaje się do leczenia trichomonades, hexamites, coccidiosis, i mucus gardła/karku. Podczas okresu rywalizacji ptaków jest ważne, aby były w optymalnym stanie, aby nie było żadnych przeszkód w osiągnięciu dobrych wyników. Combi mix 4 in 1 pomaga osiągnąć i może być zastosowana profilaktycznie i leczniczo.

Objawy:

Złe samopoczucie, zaburzone trawienie, płaskie i wodniste odchody. Gardło gołębia jest bardziej obszarzone niż normalnie i ma czerwony kolor, małe białe do żółtawych obszarów, małe białe do żółtawych obszary w jamie ustnej, problemy z oddychaniem.



Dawkowanie:

100 g PROSZEK

Profilaktycznie: 1 miarkę (=5 g.) na 2 l wody, w ciągu 1 lub 2 dni, każde 2 tygodnie. Najlepiej zacząć podni wyścigu. Wymieszać dobrze przed użyciem!

Podczas choroby: 1 miarkę (=5 g.) na 2 l wody w ciągu 5-7 dni. Combi mix 4 in 1 jest rozpuszczalnym w wodzie proszkiem, który można podawać z pożywieniem (w paszy). W komplecie zawarta miarka 1+5g.

Skład: Amprolium 10%, Secnidazole 15%, Ethacridine Lactate 0.5%, Inactive ingredients q.s. to 100 g.

Dawkowanie:

50 TABLETKI

Profilaktycznie: 1 tabletkę na gołębia (400-500 g. masy ciała) w ciągu 1-2 kolejne dni.

Podczas choroby: 1 tabletkę na gołębia (400-500 g masy ciała) w ciągu 3-5 dni kolejnych lub na receptę weterynarza.

Skład: Amprolium HCL 24 mg/tablet, Dimetridazole HCl 12.5 mg/tablet, Ethacridine Lacate: 0.625 g/tablet

Fungi Stop

Przeciw Drożdżycy, Aspegliozie I Moniliasis

Zakażenia grzybicze (aspergillus/candida) u gołębi. Znaczenie przy amatorskich gołębiach polega na tym, że niektóre gatunki grzybów rosną na zbożach. Niskipoziom higieny może również rozprzestrzenić drożdże. Większość zdrowych gołębi nie zostanie dotknięta, starsze, chore i zestresowane ptaki zwykle rozwijają infekcję drożdżakową. Te drugorzędne infekcje stresują i przeciążone układy odpornościowe i przeszkadzają procesowi gojenia.

Objawy:

taki kichają pióra, mają słaby apetyt, wymioty, obrzęk szyi, trudności w oddychaniu, często wpołączeniu z biegunką



Dawkowanie:

100 g PROSZEK

Dawka pokarmu: Dla ptaków ogólnie: 5g./ 500g. Z jedzenia, dwa razy dziennie w ciągu 5 do 7 dni.

Dawka wody: Dla ptaków ogólnie: 5g./ 1l wody. Wody, dwa razy dziennie, 5 do 7 dni. Przed użyciem płyn należy wstrząsnąć!

Profilaktycznie: Zabezpieczenie swojemu ptakowi kwas cytrynowy 5 ml na 1 l wody dziennie. W komplecie zawarta miarka 1+5g. Stir well before use!

Skład: 200.000 i.u. Nystatine per gram. Inactive ingredients q.s. to 100 g.

Dawkowanie:

50 TABLETKI

Leczniczo: 1 tabl. na gołębia (400-500g. Masy ciała) w ciągu 3-5 kolejnych dni lub z recepty weterynarza.

Skład: Ketoconazole 75 mg/g



Tricho Magic **Extra Strong**

Przeciw rzęsiskowicy I heksamitazie

Tricho Magic to produktszczególnie skuteczny przeciwko infekcjom wywołanym przez trichomonades I hexamites przy gołębiach. W okresie zawodów regularne leczenie tych zakażeń jest konieczne. Młode ptaki z ciężkim przebiegiem jelitowym przyczynionymheksamitami, są bardziej podatne na nieprzyjemne infekcje wywołane przez E-coli. Granica bezpieczeństwa jest nawet u młodych ptaków.

Objawy:

Utrata dobrego stanu ogólnego, złe wyniki wyścigu, żółtesubstancji w gardle I dzióbie ptaka, więcej śluzu niżzwykle, czerwone gardło, zwięźszone spożycie wody ("wilgotne gniazda").

Dawkowanie:

100 g PROSZEK

Profilaktycznie: 2 łyżki (= 2 gramy) na 1 litr wody) przez 1 lub 2 dni co 2 tygodnie, najlepiej zacząć po dniu wyścigu.

Leczenie: W okresie zawodów: 2 łyżki (= 2 gramy) na 1 litr wody na 5-7 kolejnych dni. Leczenie można powtarzać w razie potrzeby po kilku dniach.

Wymieszaj dobrze przed użyciem! Tricho Magic to rozpuszczalny w wodzie proszek, który może być podawany z jedzeniem).

W zestawie miarka 1 + 5 g.

Skład: Ronidazole 8%, Metronidazole 10%, Ethacridine Lactate Inactive ingredients q.s. to 100 g.

Dawkowanie:

50 TABLETKI

Profilaktycznie: 1 tabletka na gołębia (400-500g. masy ciała) w ciągu 1-2 dni z rzędu.

Lecznice: 1 tabletką na gołębia (400-500g. masy ciała) w ciągu 1-2 dni z rzędu.

Skład: Camidazole 40 mg/g

Ronidazole

Przeciw rzęsiskowicy I heksamitazie

Ronidazole 10% to produkt szczególnie skuteczny przeciwko infekcjom wywołanym przez rzęsistkowicę i heksaminaz w gołębi. Podczas okresu wyścigu regularne leczenie tych zakażeń jest konieczne. Młode ptaki z ciężkim jelitem spowodowanym hexamites, są bardzo podatne na nieprzyjemnych infekcji spowodowane przez E-korn. Granica bezpieczeństwa bezpieczeństwa istnieje nawet u młodych ptaków.

Objawy:

Utrata dobrego stanu ogólnego, niestrawność, złe stolce, zapalenie błony śluzowej szyjki, trudności z ornitozą, małe białe do żółtawych obszary w jamie ustnej.



Dawkowanie:

100 g PROSZEK

Profilaktycznie: 2 miarki (=2g.) do 1 l wody, przez 1 lub 2 dni co 2 tygodnie, najlepiej zacząć po dniu wyścigu.

Uzdrowianie: w okresie zawodów miarki (=2g.) do 1 l wody, przez 5-7 dni kolejnych. W razie potrzeby leczenie można powtórzyć po kilku dni.

Wymieszaj dobrze przed użyciem!

Ronidazole jest rozpuszczalnym w wodzie proszkiem, który można podawać z pożywieniem (w karmie).

Zawiera miarkę 1+5g.

Skład: Ronidazole 10%, Inactive ingredients q.s. to 100 g.

Dawkowanie:

50 TABLETKI

Profilaktycznie: 1 tabletkę na gołębia (400-500 g masy cielesnej) w ciągu 1-2 dni kolejnych.

Do leczenia: 1 tabletkę na gołębia (400-500500 g masy cielesnej) w ciągu 3-5 dni kolejnych lub z recepty weterynarza

Skład: Ronidazole 150 mg/g

Respiratory Broncho Mix 4in1

Przeciw Chlamydia, Mycoplasma oraz bakteriom
(w szcz. E-coli)

Układ oddechowy może być zainfekowany przez chlamydie, mykoplazmę, bakterie (w szczególności E-coli), grzybowce i wirusy, dlatego ta mieszanka zawiera kilka aktywnych składników. Dlatego ta mieszanka zawiera kilka aktywnych składników.

Objawy:

Kichanie, Obniżony lot w górę, przegranie łyżycy, wydzielanie śluzu z oczu i nosa, obrzęk dzioba i nadržny, rozciąganie i polykanie szyi, ziewanie, tłuście, zielone stolce.



Dawkowanie:

100 g PROSZEK

Profilaktycznie: 1 miarkę (=5g.) do 2 l wody w ciągu 1 lub 2 dni każde 2 tygodni. Najlepiej zacząć w dzień po wyścigu.

Lecznico: 1 miarkę (=5g.) do 2 l wody w ciągu 5-7 dni kolejnych. Leczenie można powtórzyć w razie potrzeby po kilku dniach.

Wstrząsnąć dobrze przed użyciem! Respiratory Broncho Mix to rozpuszczalny w wodzie proszek, który może być podawany z jedzeniem. Zawiera miarkę 1+5g.

Skład: Erythromycine Thio 3.5%, Neomycine Sulf 1.0%, Streptomycine Sulf: 3.5%, Futaltadone HCl 6.0%, Oxytetracycline HCl 5.0%, Vitamins, Inactive ingredients q.s. to 100 g.

Dawkowanie:

50 TABLETKI

Profilaktycznie: 1 tabletkę na gołębia (400-500 g. masy ciała) w ciągu 1-2 dni kolejnych.

Do leczenia: 1 tabletkę na gołębia (400-500 g. masy ciała) w ciągu 3-5 dni kolejnych lub na receptę weterynarza.

Skład: Lincomycine 250 mg/g ; Spectinomycine 75 mg/g



Orni Super Mix Extra Strong

Ornithosis, Mycoplasmosis, problemy respiratoryjne
I Canker

Objawy:

Ciężkie piór, drapanie głowy, czerwone gardło, ziewanie, zapalenie trzeciej powieki (szczególnie u młodych gołębi), brudne nosy, niebieskie ciało, opuchnięte głowy, szklane oko, wilgotne oczy, smarki.

Dawkowanie:

100 g PROSZEK

Profilaktycznie: 1 miarkę (=5g.) do 2 l wody w ciągu 1 lub 2 dni każde 2 tygodni, najlepiej zacząć w dzień po wyścigu.

Lecznico: 1 miarkę (=5g.) do 2 l wody w ciągu 5-7 dni kolejnych. Lek ten można powtarzać w razie potrzeby po kilku dniach.

Przed użyciem płyn należy wstrząsnąć!

Orni Special jest rozpuszczalnym w wodzie proszkiem, który można podawać z pożywieniem (w karmie).

W komplecie zawarta miarka 1+5g.

Skład: Doxycyline Hyclate 6%, Spiramycine Adipate 10%, Metronidazole 10%, Bromhexine HCl 2%, Inactive ingredients q.s. to 100 g.

Dawkowanie:

50 TABLETKI

Profilaktycznie: 1 tabletkę na gołębia (400-500 g. masy ciała) w ciągu 1-2 dni kolejnych.

Lecznico: 1 tabletkę na gołębia (400-500 g. masy ciała) w ciągu 3-5 dni kolejnych lub zgodnie z zaleceniem weterynarza.

Ostrzeżenie: Nie podawaj twardych ziaren, minerałów i produktów wapnia podczas leczenia.

Skład: Doxycyline Hyclate 102 mg/g ; Spiramycine Adipate 80 mg/g ; Metronidazole 100 mg/g ; Bromhexine HCl 20 mg/g



Worm Care **Extra Strong**

Inwazja sierści i glist u gołębi

Zakażenia przez włosy i okrągłe robaki u gołębi (*Capillarias* spp and *Ascaridia* spp)

Objawy:

Utrata masy ciała, silnie zainfekowanych gołębi zwykle pokazują naruszone ogólnej stan i są apatyczne, zciemnym, rozczochranym puchem i odchodami różnej kolejności.

Dawkowanie:

100 g PROSZEK

5 g, do 2 l n. wody, (40 gołębi), 1 lub 2 dni. Gołębi niepowinny być odrobaczane, gdy rosną młodych lub zmieniają swoje pióra. Powtórzycie leczenie po 10-12 dniach. Worm Stop to rozpuszczalny w wodzie proszek, który można podawać z pożywieniem (w paszy). Zawiera miarkę (1+5 g).

Skład:

Levamisole HCl 16%, Inactive ingredients q.s. to 100 g.

Dawkowanie:

50 TABLETKI

1 tabletkę na gołębia (400-500 g masy ciała) na 1 dzień. Powtórzycie leczenie po 10-12 dni.

Skład: Flubendazole 66,7 mg/g

Caremycin

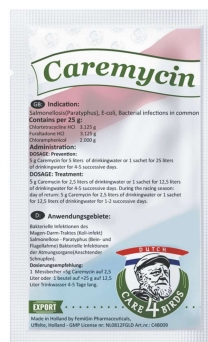
Salmonella (Paratyphus), E-coli, infekcje bakteryjne

Dosage

Profilaktycznie: 5g Caremycin do 5 l wody lub 1 szaszetka na 25 litrów wody na 4-5 kolejnych dni.

Uzdrowienie: 5g Caremycin na 2,5 litra wody lub 1 szaszetka na 12,5 litrawody przez 4-5 kolejnych dni. Podczas sezonu wyciągu: w dzień powrotu: 5g Caremycin 2,5 litra wody lub 1 casze 1 szaszetka na 12,5 litrawody przez 1-2 kolejnych dni

25 g



Skład: (per 25 g.)

Chlortetracycline HCl 3.125 g ; Furaladone HCl 3.125 g ; Chloramphenicol 2.000 g

Eye drops

Wszelkie rodzaje infekcje, choroby oczu lub ucha wywołane są przez bakterie

Dawkowanie

Niewielka ilość wokół oka lub uszu, lub na receptę weterynarza

Leczenie

1-2 razy dziennie, dopóki nie nastąpi poprawa lub na receptę weterynarza

Formuła

Prednisolon Sodium , Phosphate 55 mg/g , Neomycine Sulphate 50 mg/g



10 ml

Ważny! Produkt zawiera sterydy i ma działanie dopingujące!



5 g

Ważny! Produkt zawiera sterydy i ma działanie dopingujące!

Eye cream

Wszystkie rodzaje infekcji ; Choroby oczu lub uszu powikłane reakcjami alergicznymi

Dawkowanie

Niewielka ilość wokół oka lub uszu, lub na receptę weterynarza

Leczenie

1-2 razy dziennie, dopóki nie nastąpi poprawa lub na receptę weterynarza

Formuła

Oxytetracycline HCl 5,4 mg/g , Polymixine B.Sulphate 1,27 mg/g , Hydrocortison micr. 1,5 mg/g (supplies as a 5 gram tube)

10 ml



Endo Ecto Drops

Profilaktyczne oraz w leczeniu inwazji wszy, kleszczy i robaków

Dawkowanie

W szyi, na gołej skórze, 1 kropla do 200 g. masy ciała 200 g, 2 krople do 500 g masy ciała. W razie konieczności, powtórzyć leczenie po 4-6 tygodniach lub na receptę weterynarza. Dawka do odprysku: 40 krople do 10 l odprysku.

Przeciwwskazania

Przedawkowanie, nie stosować w czasie upierzenia, a także u ptaków młodszych niż 14 dni.

Skład

Ivermectin 0,3%, inactive ingredients q.s. to 10 ml.



Fly Forma Drops

Do oczyszczania oczu

Do czyszczenia oczu. Wpływa na podrażnienie oczu i kanalików łzowych, może utrudnić orientację i przeszkodzić lataniu. Co doprowadzi do rozczarowujących wyników.

Dawkowanie i instrukcje użytkowania

Użyć 1 lub 2 krople do oczu.

Wstrząśnij przed użyciem!

Jak używać:

Gołębie wyścigowe: 1 kropla w każdym oku i nozdrze przed i po locie. Jeśli gołąb jest w dobrym stanie, kropla zniknie prawie natychmiast.

Skład

Herbal extract (Melilotus officinalis, Euphrasia, Plantago lanceolata) and Argenti proteinas.

30 ml



Breeding tabs

Dla optymalnego wzrostu i regeneracji

Breeding tabs. Łatwo przyswajalne, dla optymalnego wzrostu umłodych ptaków. Zawiera witaminy, mikroelementy i aminokwasy, niezbędne do idealnego wzrostu młodych ptaków. Zachowujewitalność i płodność u starszych gołębi.



350 tab

Stosowanie i dawkowanie

Od 1 tygodnia życia: 2 razy w tygodniu, 1-2 tabletki w zależności od wieku

Od 5 tygodni: raz w tygodniu – tablety

Gołębnik: 1 raz w tygodniu 1 lub

2 tabletki. Lub z recepty weterynarza.

Skład

Witamina A	3805000 IE	Ironsulphate	5075 mg
Witamina D3	762500 IE	Coppersulphate	2538 mg
Witamina B1	510 mg	Magnesiumsulphate	7615 mg
Witamina B3	5080 mg	Arginine	2000 mg
Witamina B6	510 mg	Cystine	1700 mg
Witamina B12	510 mcg	Lysine	7800 mg
Witamina C	5075 mg	Methionine	1800 mg

Optimal Caps

Dodatkowe witaminy A, D I E



300 caps

Dawkowanie:

1 kapsułkę podawać bezpośrednio w dziób

- w okresie lęgowym - codziennie od 8 dni przed kryciem do drugiego jaja.
- w okresie zawodów -2 kapsułki tygodniowo
- młode rosnące osobniki -1 kapsułka dziennie

Porady

Może być również stosowany u starszych gołębi w celu stymulacji płodności

Kapsułki z tranem z wątroby dorsza są naturalnym źródłem witaminy A i D3, wzbogacone o dodatkową witaminę E, która wspomaga płodność w okresie rozrodczym. Kapsułki te sprzyjają: - rozwojowi szkieletu i wzrostowi młodych gołębi, wzmocnieniu ich odporności. Kapsułki zawierają Omega 3 kwasy tłuszczowe, jest również dobrym źródłem fosforu i jodu. Oba te minerały sprzyjają odporności i witalności.



Multivitamin

Specjalna mieszanka witamin rozpuszczalnych w wodzie i glukozy

Mieszanka multiwitaminowa to specjalna mieszanka rozpuszczalnych w wodzie witamin i glukozy. Te witaminy są bardzo ważne dla metabolizmu ptaka. Dodana glukoza w celu dostarczenia bezpośredniej energii ptakowi. Mieszanka multiwitaminowa przyczynia się do:

- zwiększonej odporności
- dobrej hodowli

optymalny odzysk. Dzienna dawka witamin jest bardzo ważna dla ptaków, niedobór witamin może powodować bardzo poważne problemy, na przykład:

- Niedobór witaminy A zmiany w płodności u samców i samic, w błonie śluzowej dróg oddechowych i przewodu pokarmowego, co sprzyja przedostawaniu się infekcji łatwiej. Może wpływać na wzrok i spowodować śmierć zarodka.
- Niedobór witaminy grupy B może powodować zaburzenia nerwowe, spowolnienie wzrostu i rozwoju piór, zaburzenia w metabolizmie tłuszczów, słaba aktywność jajników i zły rozwój młodego.
- Niedobór witaminy D może powodować krzywicę i miękkie skorupki w jajach

Dawkowanie:

200 g PROSZEK

Multivitaminy podaje się co najmniej raz w tygodniu podczas wzrostu, linienia i sezonu dojrzwania. Podczas ciężkiego szczeptu i stresu. Po leczeniu choroby, odrobaczania i szczeptu. Umieszczenie: Dawka: Gołębia: Pojedyncza dawka po zabiegu: 5 g na 1 litr wody lub 5 g na 500 g pokarmów. Dawka profilaktyczna: dwa razy w tygodniu 5g na 2 litry wody lub 5 g do 500 g pokarmów. Multivit-mix można dodawać do wody pitnej lub stosować do żywności. Dodano łyżeczkę pomiarową 1 + 5 g. Interakcje: nie są znane. Przeciwwskazania: Przedawkowanie

Skład

Witamina A	1000000 IE	Witamina E	500 mg
Witamina D3	250000 IE	Witamina K3	142 mg
Witamina B1	100 mg	Witamina C	1250 mg
Witamina B2	230 mg	Biotin	550 mcg
Witamina B6	125 mg	Methionine	500 mg
Witamina B12	1250 mcg	Ironsulphate	750 mg
Nicotinic acid	1250 mcg	Coppersulphate	100 mg
Folic acid	25 mg	Zincsulphate	750 mg
Pantothenic acid	375 mg		

Dawkowanie:

50 TABLETKI

Profilaktycznie:

1 tabletkę na gołębia (400-500g masy ciała) przez 1-2 dni w tygodniu. Leczenie: 1 tabletkę na gołębia (400-500g. masy ciała) w ciągu 5 kolejnych dni lub przepisane przez lekarza weterynarii.

Skład tabletki: Witamin(A,B-kompleks,C,D,E), Aminokwasy, pierwiastki śladowe

Caremin

Dodatkowa immunoglobulina, aminokwasy i witaminy

Caremin przyczynia się do dobrego zdrowia i pomaga wzmocnić układ odpornościowy u starych i młodych gołębi! Caremin można podawać przez cały rok, ale jest nieodzowny w czasach, gdy więcej oczekujemy od swoich gołębi, np. w okresie lęgowym, w sezonie lotowym, przy linieniu i poddaniu się kuracji antybiotykowej lub immunizacji.

Można podawać w wodzie do picia lub w paszy.

Dawkowanie:

10 ml na 1 litr wody do picia lub 15 ml na kilogram karmy. 2 x w tygodniu.

Dobrze wstrząśnij przed użyciem!

Skład :

Witamina A	6250.000 I.E.	Witamina B6	6500 mg	Witamina K3	750 mg	Glicyna	340 mg
Witamina D3	1250.000 I.E.	Witamina B	125.000 mcg	Kwas foliowy	13 mg	Leucyna	1.700 mg
Witamina B1	375 mg	Witamina B3	35.000 mg	Pantotnian wapnia	1.625 mg	Lizyna	1.560 mg
Witamina B2	313 mg	Witamina C	5.000 mg	L-Arginina	400 mg	Metionina	360 mg
Witamina B6	500 mg	Witamina E	2.500 mg	Kwas L-asparaginowy	1.800 mg	Walina	960 mg



1000 ml



Carechol

Chroni wątrobę i nerki. Wzmacnia apetyt



1000 ml

Metionina i cholina to niezbędne aminokwasy siarkowe, które chronią wątrobę i nerki, walczą z tłuszczeniem wątroby, i zapewniają transport tłuszczu do komórek, którym jest niezbędny do prawidłowego funkcjonowania układu nerwowego. Przyczyniają się do optymalnego wzrostu młodych gołębi i są również bardzo ważne podczas okresu pierzenia. Wszystko to sprawia, że Carechol jest produktem, który może być podawany przez cały rok.

Dawkowanie:

Podczas pierzenia:

10 ml na 1 l wody do picia na kg karmy, dwa razy w tygodniu

Sezon lotny:

10 ml na 1 l wody do picia na kg karmy, raz w tygodniu

Podczas leczenia:

10 ml na 1 l wody do picia na kg karmy, 5 kolejnych dni



Skład:

Metionina	1 %
Cholina	15 %
Glukoza	60 %

1000 ml



500 ml



Caresol

Specjalna kombinacja elektrolitów, aminokwasów oraz minerałów

Unikalne połączenie elektrolitów i minerałów (potasu, sodu, magnez) na bazie nośników energii za pomocą glukozy przyspiesza proces regeneracji. Nawilża i pomaga ptakom w ekstremalnych temperaturach podczas transportu lub podczas wystawy. Zapewnia energię i elektrolity, aby pomóc ptakom wyleczyć się z choroby, stresu lub po wielkim wysiłku. Zwiększa vitalność i wytrzymałość podczas wystawy. Przygotowany roztwór można nakładać bezpośrednio w sytuacji nadzwyczajnej, aby zapewnić aby zapewnić szybkie energii.

Dawkowanie

- **W okresie lęgowym:** dla silnych, dobrze rozwijających się młodych: około 25 ml. na 1 litr wody 5 dni kolejnych, zaczyna się po tym, jak maluch ma 1 tydzień.
- **Podczas okresu wyścigu:** 2-3 razy w tygodniu, 15 ml. Na 1 litr wody



HEALTH CARE



OPTIMAL ENERGY



MUSCLE CARE



OPTIMAL PERFORMANCE

- Po ciężkiej pracy (okres wyścigowy)

Gdy gołębie wrócą do domu, najpierw zaopatr je w czystą wodę, następnie dodać CARESOL do wody. 15 ml. (1/2 miarki) do 1l wody

Herbal Care

Nalewka ziołowa z dodatkiem kwasów organicznych, witamin, minerałów i pierwiastków śladowych

Herbal Care jest produktem całkowicie naturalnym, który zapewnia dobrą formę zarówno w sezonie lotowym jak i poza nim. Produkt jest nalewką ziołową z dodatkiem kwasów organicznych, jest bogaty w witaminy, minerały i pierwiastki śladowe, które są bardzo skuteczne w walce z problemami żołądkowo-jelitowymi.

Herbal Care poprawia kondycję twoich gołębi, poprawia odporność i sprzyja szybszej regeneracji po wysiłku. Herbal Care zwiększa płodność i sprawia, że młode gołębie są bardziej odporne. Herbal Care działa dobrze na odtruwanie i oczyszczanie krwi gołębi z toksyn.

Dawkowanie:

10ml Herbal Care w 1 litrze wody pitne

- **W okresie pierzenia:** raz do dwa razy w tygodniu
- **W sezonie wyścigowym:** raz do dwa razy w tygodniu
- **Młodzieżważ:** trzy do czterech razy w tygodniu
- **Gody:** dwa razy tygodniowo

Przed użyciem dobrze wstrząsnąć!

Porady

Przed sezonem startowym, 7-10 dni podawać profilaktycznie actic care.

Skład:

Ziołowa nalewka z korzenia żeńszenia, jeżówki purpurowej, centaury mniejszej, liść Vaccinium myrtillus, kora salix, wodorosty, korzeń selera dzikiego, satureja hortensis, cynamon, krokus sativus, koncentrat sambucus nigra, koncentrat Vaccinium myrtillus; kwas cytrynowy, ocet jabłkowy, glukoza.

1000 ml



HEALTH CARE



CELL PROTECT



OPTI DIGEST



OPTI GROWTH

Carelyt

Elektrolity + glukoza dla optymalnej regeneracji

CARELYT kontroluje równowagę między wodą i kwasem między wodą i kwasem waszych ptaków. Przyspiesza regenerację twoich gołębi po długim locie. Przywraca je do wzniesłego stanu wkrótkim czasie.

Instrukcja do karmienia

Kiedy gołębie wracają do domu po locie, są bardzo spragnione. Na początek dać im wody pitnej. Po 2 godzinach podać znów świeżą wodę, ale tym razem w połączeniu z CARELYT. Rozpuścić 25 g CARELYT (1 pełną łyżkę stołową) w 2 litrach wody i pozostawić to do dyspozycji przez 24 godziny. Następnie usunąć i kontynuować czystą wodą pitną. CARELYT można stosować w połączeniu z większością leków dla gołębi do wyścigu.

Zawiera w 1000 g

100 g wodorowęglanu sodu
100g chlorek sodu
60 g chlorek potasu



600 g



Glucovit

Glukoza i witaminy dla gołębi pocztowych



600 g



GLUCOVIT GLUCOSE + VITAMINS zawiera niezbędne witaminy i glukozy potrzebne dla gołębi pocztowych w sezonie wyścigowym i może być używany podczas linienia i okresu rozrodczego. Można łączyć w wodzie z CARELYT

Dawkowanie:

Dodać do wody pitnej.

Podczas linienia/zimowy okres: raz w tygodniu 2 łyżki na 2 litry (około 40 gołębia). W okresie lęgowym: 2-3 razy w tygodniu 2 łyżki do 2 | wody pitnej.

Podczas zawodów: dwa razy w tygodniu 2 łyżki w 2 litrach (około 40 gołębi).

Wrzaz ze wzrostem odległości, dawka może być zwiększona do 3 pełnych łyżek stołowych w 2 l wody, do 3 razy w tygodniu.

Można również dodać GLUCOVIT w podajniku ptaka w tej samej dawce (+ 40 gołębi raz w dzień. Najpierw trzeba zwilżyć ziarna zanim wymieszają je z GLUCOVIT.

Zawiera w 1000 g

Witamina A	380000 I.E.	Witamina B6	520 mcg
Witamina D3	76250 I.E.	Witamina B3	51 mg
Witamina E	103 mg	Witamina C	51 mg
Witamina K3	1160 mcg	Calcium pant.	3,2 mg
Witamina B1	520 mcg	Vit B	2 5 mg

500 ml



Energy Oil

Olej energetyczny z 10 różnymi olejami bogaty w kwasy omega 3 i omega 6

Olej energetyczny jest źródłem wysokiej energii. Idealny do budowania ogólnej kondycji i do dostarczania tłuszczu niezbędnych podczas lotów.

- Idealny dostawca energii
- Pomaga budować kondycję
- Pomaga wzmacniać naturalną odporność

Dawkowanie :

Add one cap (15ml) of Care 4 Birds Energy Oil to 1kg of food.

Sezon wyścigowy: Raz lub dwa razy w tygodniu.

Wyścigi długodystansowe: dwa razy w tygodniu

Młode gołębie: Raz lub dwa razy w tygodniu.

Okres pierzenia: dwa razy w tygodniu

Okres lęgowy: Raz lub dwa razy w tygodniu.

Nie mieszaj tego produktu z wodą!



Skład :

Lecytyna (Zasila mięśnie i układ nerwowy) ; Olej z łososia (bogaty w kwasy tłuszczowe dla wytrzymałości); Olej z kielków kukurydzy (wzmacniacz energii); Olej z nasion lnu (dla płodności i wzrostu mięśni); Olej arachidowy (dla najlepszej kondycji mięśni); Olej Konopny (Poprawia energię i super formę); Olej z kielków pszenicy (naturalna witamina E); Olej sojowy (ostateczne uwalnianie energii); Olejek z czarnego kminku (dla optymalnego zdrowia i sprawności); Olej z ogórecznika (wzmacnia metabolizm i naturalną odporność)

Energy Mix

Mieszanka energetyczna z kreatyniną i karnityną

Energy Mix zwiększa wytrzymałość Twoich gołębi. Dla wydajnej muskulatury. Energy Mix sprzyja szybszej regeneracji po wysiłku.

Dawkowanie:

1 miarka na litr wody pitnej lub 1kg karmy

Przed lotem: 2 dni z rzędu

Po powrocie do domu : 1 dzień

650 g



Skład :

Retinol (Vit A)	570000 IE	•	Menadione (Vit K3)	115 mg
Cholecalciferol (Vit D3)	115000 IE	•	Manganese sulfat	1140 mg
Thiamine (Vit B1)	75 mg	•	Iron sulfate	760 mg
Riboflavin (Vit B2)	215 mg	•	Copper sulfate	380 mg
Nicotinamide B3)	760 mg	•	Sodium Chloride	3500 mg
Pantothenic acid (Vit B5)	190 mg	•	Sodium bicarbonate	3500 mg
Pyridoxine (Vit B6)	75 mg	•	Potassium Chloride	2100 mg
Cyanocobalamin (Vit B12)	75 mg	•	Creatine	10 g
Ascorbic acid (Vit C)	835 mg	•	L-carnitine	10 g
Tocopherol (Vit E)	815 mg	•	Dextrose ad	1000



Carni Form

Ochrona mięśni z L-karnityną i dodatkowymi składnikami

Ta kombinacja odgrywa kluczową rolę w metabolizmie lipidów gołębi. Gołąb otrzymuje potrzebną ilość L-karnityny. Ponadto produkt zawiera magnez i selen dla lepszej pracy mięśni.

Dawkowanie:

Carni-Form można podawać w wodzie pitnej lub w pożywieniu

- 10 ml na litr wody pitnej lub
- 15 ml na 1 kg karmy
- Podawać w celu ochrony mięśni co najmniej 14 dni przed pierwszym lotem, lub przed rozpoczęciem lotów w zawodach codziennie.
- W sezonie lotowym pomiędzy lotami 1-5 dni w tygodniu

Skład (na 1000 ml produktu)

L-karnityna	150 000 mg
Chlorek magnezu	50 000 mg
Selenian sodu	70 mg
Cyjanokobalamina (Wit. B12)	2 mg
Środek konserwujący	7000 mg



500 ml



Fast Form

Poprawa wydajności



100 ml

Skład (na 1000 ml produktu)

Siarczan kobaltu(II) 7H2O	60 mg
Jodek potasu	90.000 mg
Molibdenian sodu 2H2O	20mg
Cytrynian amonowo-żelazowy	50.000 mg

Aby poprawić wydajność i dezynfekować wodę pitną.

Gołębim o wysokich osiągnięciach można nie tylko podawać zboże i wodę, ptaki będą w najlepszej formie dzięki Fastform!

Dawkowanie

Aby poprawić wydajność w okresie wyścigowym: odziennie 5 ml na 2-3 litry (2 ml/litr) czystej wody pitnej. W bardzo upalne dni zwiększ ilość wody do 5 litrów.

W dniu lotu podawaj tylko czystą wodę!

Podczas lęgu i pierzenia: 5 ml na 5 litrów (1ml/litr) czystej wody pitnej 1-2 porcje tygodniowo.

Dobrze wstrząśnij przed użyciem!

Aby zdezynfekować wodę do koryta w pozostałej części roku:

Raz w tygodniu 5 ml na 5 litrów (1 ml/litr) wody pitnej.

Ważne: Nie używaj naczyń do picia ocynkowanych lub miedzianych.

Można używać naczyń do picia wykonanych ze stali nierdzewnej.



500 g

Protein mix 65%

Z niezbędnymi aminokwasami i dodatkową glukozą

Koncentrat 65% izolatu z zasadowymi aminokwasami i dodaną glukozą. W tej czystszej formie zawiera się 65% białka w masie. Białka te zapobiegają uszkodzeniu mięśni i wydalają zapasy glikogenu podczas treningu i lotu. W tym samym czasie białka te stanowią ważne źródło podstawowych aminokwasów rozgałęzionych łańcuchów aminokwasów, takich jak walina, leucyna i izoleucyna. Te aminokwasy wyraźnie obecne w mięśniach a przysilnym napięciu komórki mięśniowe mogą zamienić te 3 aminokwasy w energię. Podstawowe aminokwasy nie mogą być syntetyzowane w organizmie i powinny być dostarczane w diecie. Źródła białkowe, które zawierają wszystkie niezbędne aminokwasy, są nazywane pełnymi białkami. PROTEIN MIX to kompletne białko, które pomaga dostarczyć wszystkie niezbędne aminokwasy do ptaków. Wymagania dotyczące białka zależą od wieku ptaków, pory roku i wydajności wymaganej przez ptaki.



Dawkowanie:

- **Całkowita dawka (zmieszana z jogurtem) Podczas sezonu wyścigowego, dla szybkiego powrotu do zdrowia i do szybkiego odzyskiwania i dużych rezerw energii:** 20g. do kilogramu zwilżonej paszy natychmiast po powrocie do domu ciągu 3 dni kolejnych.
- **Podczas sezonu wyścigowego dla szybkiego powrotu do zdrowia, dużo energii i duże zapasy:** 20 g. do kilogramu zwilżonej paszy, natychmiast po powrocie do domu w ciągu 3 dni kolejnych.
- **Podczas zmiany piór, dla zdrowych i silnych piór:** 20g. do kilogramu zwilżonej paszy, dwa razy w tygodniu.
- **W okresie lęgowym dla dobrze rozwiniętych młotych:** 20 g. do kilogramu zwilżonej paszy dwa razy w tygodniu. Jedna pełna miarka to 20 gramów produktu.

BathSalt

Idealna sól do kąpeli dla gołębi

Zalecana całorocznie a zwłaszcza podczas pierzenia

- uelastycznia pióra
- stymuluje pierzenie i usuwa plątki skórne
- wzmacnia pióra
- rozluźnia mięśnie
- usuwa łuski skórne bez wpływu na stan gołębia

Dawkowanie:

1 pełna miarka (20g) na 10l wody raz lub dwa razy w tygodniu

Podczas pierzenia - 2 kąpiele w tygodniu



800 g



Garlic Oil

+ vit. E

Olej z czosnku + vit.E

Specjalnie zaprojektowany, aby zapewnić naturalne korzyści czosnku dla ptaków w bezpieczny i skuteczny sposób. Czosnek jest niezwykle bogaty w składniki odżywcze, w tym wapnia, fosforu, związków siarki, żelaza, ryboflawiny i witaminy C, jak również przeciwutleniacze, takie jak germani selen. Dlatego olej czosnkowy jest ważny dla stanu piór. Znaczenie czosnku dla gołębi i ptaków, takich jak naturalny robak, balsam i pomagający zmniejszyć utratę piór jest znany od wielu lat. Czosnek pomaga również w krążeniu krwi i zapewnia ochronę dróg oddechowych. Olej czosnkowy składa się z naturalnego ekstraktu czosnkowego i rafinowanego oleju sojowego, i rafinowany olej sojowy bogaty w kwas linolenowy i kwas linolowy. Bez dodanych chemikaliów i bez obróbki cieplnej zapewnia to, że nie ma spadku skuteczności. Dodaj 1 łyżeczkę na 1 kg. jedzenia. Nie mieszać z wodą. Przygotować nową porcję codziennie.



500 ml

Dawkowanie

Może być używany w razie potrzeby przez cały rok Dawkowanie i sposób użycia:

- 1 łyżeczka oleju z czosnku na kg/żywności (zboża żywności)
- w zimie, w sezonie reprodukcyjnym i wyścigowym raz w tygodniu
- podczas przygotowań do sezonu sezon wyścigowego przez cały tydzień
- w okresie upierzenia piór: 2 dni w tygodniu

Skład:

Analiza oleju czosnkowego: 100% tłuszczu surowego

Suplementy: Witamina E 1.400 mg/kg

Zawiera :

100% olej sojowy z ekologicznym olejem czosnkowym

Brewer's Yeast

Dla lepszej kondycji i wytrzymałości



800 g

Brewer's Yeast to naturalny pokarm o właściwościach poprawiających zdrowie. Brewer's Yeast jest bogaty w naturalne witaminy (w tym kompleks B), minerały, białka, aminokwasy i pierwiastki śladowe, aminokwasy i pierwiastki śladowe.

Są ważne dla kondycji i kształtu gołębi. Dawać drożdże piwne gołębiom przynajmniej raz w tygodniu wraz z Garlic Oil przez cały rok.

Dawkowanie :

25 g (około 1 rozgotowanej łyżki stołowej) z paszą przez 1-2 dni w tygodniu dla 40/50 gołębi lub 20 kg masy ciała ptaków.





500 g



OPTI HEALTH



V.A.M. PLUS



OPTI DIGEST



YEAST PLUS

ProbioCare

Probiotyczny prebiotyk do regeneracji jelitowej

Połączenie probiotyk-prebiotyk do regeneracji i poprawy flory jelitowej, ProbioCare zawiera specjalną kombinację różnych probiotyków i prebiotyków, które działają synergistycznie w celu poprawy stanu jelit. ProbioCare to doskonały wybór:

- po podaniu antybiotyków
- po szczepieniach
- jako wzmacniacz odpornościowy po locie startowym
- po wystawach

Niestrawność jest zwiastunem wielu szkodliwych (patogennych) mikroorganizmów i endopasożytów.

W wielu przypadkach obserwuje się to w ciężkich lotach i hodowli.

ProbioCare zawiera specjalną kombinację różnych w formie mikroksułek, a także unikalną kombinację węglowodanów regulującą florę jelitową. Różne bakterie wzajemnie wspierają zdolność aktywnego wysycania w jelicie cienkim gołębia. W ten sposób pomagają w procesach trawiennych, generują podstawowe składniki odżywcze, które stabilizują florę jelitową i wzmocnienie układu odpornościowego. Te bakterie probiotyczne tłumią bakterie chorobotwórcze, takie jak Salmonella, E-coli, gronkowce, paciorkowce i infekcje grzybicze, takie jak kandydoza, kokcydioza, rzęsistkowica.

Jest to bardzo skuteczny sposób na zapobieganie chorobom jelit, a flora jelitowa szybko się regeneruje. Regularne stosowanie ProbioCare zwiększa naturalne siły odporności, poprawia apetyt. Gołębie mają więcej energii podczas lotu. Stosowanie ProbioCare znacznie skraca fazę rekonwalescencji.

Dawkowanie :

1 miarka (12,5 g) na 1 kg karmy dwa razy w tygodniu (dawka dla 25 gołębi)

Entero Care

Probiotyk dla gołębi

Ta probiotyczna mieszanka zawierająca bakterie kwasu mlekowego zapewnia dobrą równowagę flory jelitowej. Bakterie czują się jak w domu w przewodzie pokarmowym i tworzą tam kwaśne środowisko. Aby uzyskać optymalny produkt dodano również witaminy i minerały.

Zaleca się podawanie Entero Care :

- po podaniu szczepień i leków
- kiedy występują problemy z florą jelitową i odchodami
- w stresującym okresie (pierwszy lot, loty młodych gołębi)
- po powrocie do domu by przyspieszyć powrót do zdrowia

Dawkowanie i instrukcja użytkowania :

1 miarka /łyżeczka /10g/ na 1 litr wody lub 1 miarka na 1 kg paszy przez dwa kolejne dni.

Entero Care może być podawany co tydzień.

Skład:

Wit A	3.033.000	I.E.	Wit K3	609	mg
Wit D3	610.000	I.E.	Pantonotenian wapnia	1.012	mg
Wit B1	408	mg	Siarczan manganu	6.092	mg
Wit B2	1.136	mg	Siarczan żelaza	4.060	mg
Wit B3	4.064	mg	Koppersulfate	2.030	mg
Wit B6	408	mg	Naturalny kwas	250	g
Wit B12	408	mcg	Kwas cytrynowy	10.000	mg
Wit C	4.060	mg	Glukoza	1000	g
Wit E	4.060	mg			



650 g



OPTI HEALTH



V.A.M. PLUS



OPTI DIGEST



OPTI GROWTH

