NTEGRATORI



INTEGRATORI NEORNIPHARMA

CURF PREVENTIVE SU MISURA PER GLI AMICI PENNUTI

Il presente catalogo offre una panoramica della gamma NeorniPharma che mira alla prevenzione delle malattie attraverso integratori naturali e altamente concentrati. Questa gamma offre un'alternativa sicura e di successo ai trattamenti medicinali e una soluzione a lungo termine. Mirando alle aree problematiche annuali, NeorniPharma mira a costruire l'immunità e di conseguenza uccelli più forti.

Indirizzo della reception

Beverlosesteenweg 129 3583 Paal, Belgio Numero di telefono

+32 (0)11 96 91 02

Dosi aggiuntive di polveri

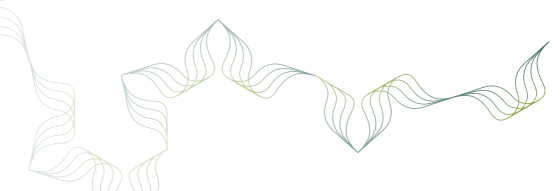
Scopri i dosaggi alternativi dalla nostra tabella di dosaggio "Polveri e capsule" nel presente catalogo.

3/1

Specie di uccelli nel presente catalogo



Tutti i prodotti NeorniPharma hanno formule uniche e sono studiati da veterinari sulla base della ricerca scientifica e dell'esperienza pratica.



Riproduzione e immunit	à		
PRODOTTO	DOSAGGIO	INDICAZIONI	PREZZO (
Immuno Booster NEW (1 kg)	20 g/kg mangime (all'uovo)	Premiscela all-in	65
Immuno-Plus (100 ml)	2 ml/l	Immunità, energia extra, riproduzione	25
Immuno-Plus (250 ml)	2 ml/l	Immunità, energia extra, riproduzione	55
Immuno-Plus (1 l)	2 ml/l	Immunità, energia extra, riproduzione	179
Immuno Recup Caps (80 c)	1 tappo/0,5-1 kg di peso corporeo	Immunità, recupero, energia	24
Super Start-Up (200 g)	5 g/kg di mangime	Supplemento avviamento nidiaceo, punto nero	25
Vit E + Se (100 ml)	2 ml/l	Extra Vitamina E e selenio	17
Vit E + Se (250 ml)	2 ml/l	Extra vitamina E e selenio	35

Fegato, muscoli e co	ndizione		
PRODOTTO	DOSAGGIO	INDICAZIONI	PREZZO (€
Hepa-Plus (100 ml)	4 ml/l	Drenaggio epatico	20
Hepa-Plus (250 ml)	4 ml/l	Drenaggio epatico	36
Hepa-Plus (1 l)	4 ml/l	Drenaggio epatico	79
Ready (100 ml)	5 ml/l	Forma, condizione e miglioramento del flusso sanguigno	22
Ready (250 ml)	5 ml/l	Forma, condizione e miglioramento del flusso sanguigno	48

Megabatteri e disbatt	eriosi		
PRODOTTO Dysbac Liquid (250 ml)	DOSAGGIO 2 ml/l	INDICAZIONI Salute del gozzo, dello stomaco ghiandolare e intestinale	PREZZO (€) 37

Oli naturali			
PRODOTTO	DOSAGGIO	INDICAZIONI	PREZZO (€)
Feather Energy (400 ml)	5 ml/kg di mangime	Olio per il volo	19
PikStop (100 ml)	1 ml/l	Plumofagia	28
Respicor (100 ml)	3 ml/l	Vie respiratorie, stress da calore	19
Respicor (250 ml)	3 ml/l	Vie respiratorie, stress da calore	35

Probiotica e disinfezio	one		
PRODOTTO	DOSAGGIO	INDICAZIONI	PREZZO (€)
Neorni Stabilizer (1 l)	5-10 ml/100 ml	Probiotica e disinfezione	20
Probi-Plus (150 g)	3 g/l	Probiotici e prebiotici	18
SilverSpray (500 ml)	Spray	Spray disinfettante	15
Skin Spray (200 ml)	Spray	probiotico per infezioni della pelle	17

Acidificazione e disinfezione dell'acqua da abbeveraggio

DOSAGGIO	INDICAZIONI	PREZZO (€)
1-2 ml/l	Acidificazione dell'acqua da abbeveraggio	15
2 ml/l	Disinfezione dell'acqua da abbeveraggio	32
1 goccia/narice	Elisir per la gola	17
10 ml/kg	Elisir per la gola	59
10 ml/kg	Elisir per la gola	165
	1-2 ml/l 2 ml/l 1 goccia/narice 10 ml/kg	1-2 ml/l Acidificazione dell'acqua da abbeveraggio 2 ml/l Disinfezione dell'acqua da abbeveraggio 1 goccia/narice Elisir per la gola 10 ml/kg Elisir per la gola

Vitamine, aminoacid	i, elettroliti, minera	ali e oligoelementi	
PRODOTTO	DOSAGGIO	INDICAZIONI	PREZZO (€)
Aminovital (100 ml)	2 ml/l	Aminoacidi, elettroliti, vitamine	19
Aminovital (250 ml)	2 ml/l	Aminoacidi, elettroliti, vitamine	35
Aminovital (1 l)	2 ml/l	Aminoacidi, elettroliti, vitamine	65

Ammovitai (+ i)	Z 1111/1	Aminoacidi, elettrollti, vitamine	כט
Condi-Plus (250 ml)	2 ml/l	Integratore per la muta	26
Vita Energy (400 g)	10 g/kg di mangime	Polvere per la condizione - vit, min e az	30
Vita-Min-DCP (100 ml)	2 ml/l	Vit D, calcio, fosforo e altri minerali	20
Vita-Min-DCP (250 ml)	2 ml/l	Vit D, calcio, fosforo e altri minerali	35
Vita-Min-DCP (1 l)	2 ml/l	Vit D, calcio, fosforo e altri minerali	70
Vita-Plus (100 ml)	2 ml/l	Multivitamine idrosolubili	18
Vita-Plus (250 ml)	2 ml/l	Multivitamine idrosolubili	28
Vita-Plus (1 l)	2 ml/l	Multivitamine idrosolubili	65

PURO			
PRODOTTO	DOSAGGIO	INDICAZIONI	PREZZO (€
Lievito di birra (1 kg)	15-30 g/kg di man- gime	Aminoacidi, minerali, oligoelementi, vit B	18
Destrosio (1 kg)	15-30 g/l	Energia, gusto	18
Elettrolita (500 g)	15-30 g/l	Idratazione, stabilizzazione, equilibrio	18
Giallo (100 g)	1-2 g/kg di mangime	Colore	15
Giallo (500 g)	1-2 g/kg di mangime	Colore	60
Proteine altamente digeribili (400 g)	5-15 g/kg di mangim	eCrescita muscolare, aminoacidi/proteine extra	25
Rosso (100 g)	1 g/kg di mangime	Colore	28
Rosso (500 g)	1 g/kg di mangime	Colore	85





NeorniPharma fa parte di Neorni, un team di veterinari che si dedica specificamente alla medicina aviaria. Neorni offre diversi servizi per garantire la migliore cura degli uccelli.

www.neorni.be www.neornilab.be su Facebook



Studio veterinario

NeorniVet Paal NeorniVet Huldenberg



Laboratorio

Sesso • Geni delle prestazioni Parentela • Autopsia Test diagnostici • Batteriologia Determinazione della specie -Analisi dello sterco - Mutazioni cromatiche



Gamma di prodotti



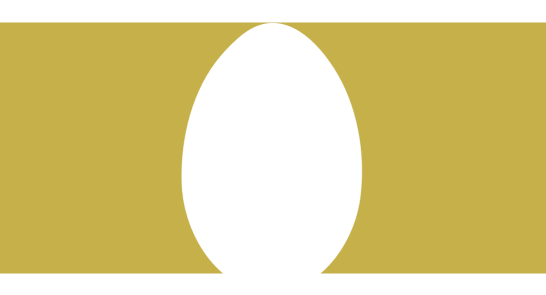
NeorniVet Huldenberg

Sequici

APERTURA 2026

Neorni (tutti i servizi)

Beverlosesteenweg 129 3583 Paal, Belgio T +32 (0)11 96 91 02



RIPRODUZIONE E IMMUNITÀ



Incentivazione della riproduzione naturale

Riproduzione di base

Il programma di base della riproduzione è l'essenza di una riproduzione di successo. Diverse prove sul campo hanno mostrato che gli uccelli erano meglio preparati per la riproduzione, il che si rifletteva in più nidi e più novelli per nido.









Vit E + Se

2 ml/l o 4 ml/kg

Giornalmente per 2-4 settimane prima della riproduzione fino alla 1° covata

Fertilità +++

Olio di lino, arginina, spirulina, carnitina, zinco...

Dosaggio extra alto vit E + Se

NEORNI

Riproduzione supplementare (fecondazione)

I problemi di fertilità che si presentano dopo aver applicato il programma di base hanno spesso una causa nutrizionale o infettiva.

- Dal punto di vista nutrizionale, un integratore di **Vit E + Se** può certamente aggiungere valore.
- Inoltre, negli ultimi anni sono stati isolati alcuni ceppi che hanno un'influenza importante sulla fecondazione. La fertilizzazione pre-riproduzione può essere eseguita facilmente e rapidamente presso lo studio veterinario NeorniVet (± 24 ore).
- ln certe situazioni/specie, si può creare un valore aggiunto con integratori specifici come **Vita-Plus**, **Ready**, **Hepa-Plus** ...

IMMUNO BOOSTER NEW §



Premiscela ottimale per gli uccelli novelli



Indicazioni

- Promuove i risultati della riproduzione e mantiene i tuoi uccelli in forma
- Fornitura supplementare di energia
- Supporta il sistema immunitario
- Aiuta a costruire la flora intestinale grazie alla presenza di probiotici
- Buono sviluppo dello scheletro
- Ideale per gli animali che devono fornire prestazioni elevate.

Somministrazione 20 g/kg

- 1 misurino grande (20 g)/kg mangime (all'uovo) o 2 misurini piccoli (2 g)/100 g mangime (all'uovo)
- Durante la stagione riproduttiva: aggiungere quotidianamente al mangime (all'uovo)
- Energia extra e compensazione dei deficit: 1-2 giorni alla settimana durante tutto l'anno

Glutine di mais, proteina di patata, fermentato proteico di patata, lievito e parti di esso, fibra di radice di cicoria, spirulina, lievito, citrato di trimagnesio, mono, di- e trigliceridi degli acidi grassi (c4), citrato tricalcico, L-carnitina, betaina, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina C vitamina B1, vitamina B2, calcio D-pantotenato, vitamina B6, vitamina B12, vitamina K, niacinamide, acido folico, colina, clinoptilolite, rame, ferro, zinco, manganese, ioduro di potassio, selenio, cobalto, lisina, metionina, glicina, echinaceae purpureae, curcuma, lactobacillus acidophilus



Immunità, energia extra, riproduzione



Indicazioni

- Promuove i risultati della riproduzione e mantiene i tuoi uccelli in forma
- Fornitura supplementare di energia
- Buon appetito e piumaggio
- Usare prima/dopo un esercizio faticoso/competizione
- Supporta lo sviluppo e la crescita dei giovani animali.

Somministrazione 2 ml/l di acqua da abbeveraggio

- Riproduzione: giornalmente a partire da 2-6 settimane prima della riproduzione. Interruzione della somministrazione dalla prima covata.
- Mostra/concorso: a partire da 5 giorni prima della mostra/competizione 2 ml al giorno per litro di acqua da abbeveraggio o 2 ml/kg di peso corporeo direttamente nel becco
- Immunosoppressione e malattia: 2 ml/l di acqua da abbeveraggio per 14 giorni o 2 ml/kg di peso corporeo direttamente nel becco fino a guarigione
- Infezioni virali (circovirus, bornavirus...): per 4-8 settimane per sostenere e rafforzare le difese immunitarie

IMMUNO RECUP CAPS



Immunità, recupero, energia



Indicazioni

- Promuove il recupero dopo una malattia/stress
- · Fornitura supplementare di energia
- Supporta il sistema immunitario
- Ideale per prestazioni di punta

Somministrazione

- Recupero/stimolo dell'immunità: 1 capsula/0,5-1 kg per via orale per 5-10 giorni
- Energia supplementare: 1 capsula/0,5-1 kg per via orale
- Piccione: il giorno del ritorno a casa, 1 capsula/piccione
- Supporto alla riproduzione: durante i 14 giorni prima dell'accoppiamento fino alla deposizione: 1 capsula/ 0,5-1 kg
- Immuno Recup Caps da somministrare direttamente o con il cibo. Quando viene somministrato attraverso il cibo, è necessario consumare l'intera dose.

Glutine di mais, proteine di patata, fermenti proteici di patata, lievito e parti di esso, fibra di radice di cicoria, spirulina, lievito, citrato di trimagnesio, mono, di - e trigliceridi degli acidi grassi (c4), citrato tricalcico, L-carnitina, Vit A, Vit D3, Vit E, Vit C, Vit B1, Vit B2, calcio D-pantotenato, Vit B6, Vit B12, Vit K, niacinamide, acido folico, colina, clinoptilolite, rame, ferro, zinco, manganese, ioduro di potassio, selenio, cobalto, lisina, metionina, glicina, echinaceae purpureae, curcuma, lactobacillus acidophilus

SUPER START-UP



Supplemento avviamento nidiaceo, punto nero



10 Indicazioni

- Avvio senza problemi degli uccelli novelli nelle prime 6 settimane di vita
- Soppressione naturale di enteriti/diarrea batterica e necrotica
- Crescita rapida e uccelli più grandi, grazie all'avvio regolare e alla soppressione naturale della macchia nera

Somministrazione 5 g/l di mangime (all'uovo)

Ogni giorno dalla prima covata fino alla deposizione dei piccoli



Extra Vitamina E + extra selenio



100 ml **€ 17** 250 ml **€ 35**

> + spirulina + zinco + olio di lino

Indicazioni

- Per gli animali con carenza di vitamina E e selenio
- Raccomandato per i sintomi di disturbi nervosi

Somministrazione

- 2 ml/l di acqua da abbeveraggio o 1 ml/kg di peso corporeo direttamente nel becco
- · Consigli sui sintomi nervosi: per 7-10 giorni



Fertilità +++

Giornalmente 2 ml/l o 4 ml/kg di mangime per 2-4 settimane, prima della riproduzione e fino alla prima covata

PHARMA BY VETS FOR BIRDS NEORN

Terapia della fertilità

Terapia individuale (colombi & e colombe 9)







ITA ENERG



dell'accoppiamento

14 giorni prima

PAIMA COLA

lizzato per colombi e calendario personastudio veterinario Contatta il nostro NeorniVet per un NEORNIVET

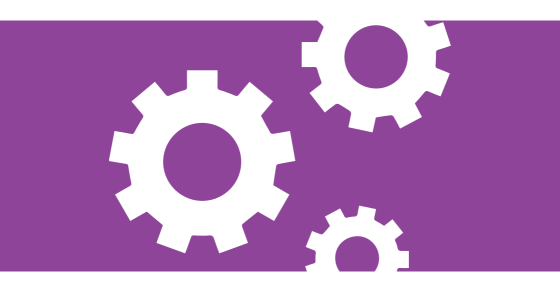
Terapia ormonale

Ċ† * 'δ



AVVIAMENTO DOPO L'ACCOPPIAMENTO

3 iniezioni ormonali



FEGATO, MUSCOLI E CONDIZIONE





Drenaggio epatico





14

Indicazioni

- · Supporta la funzione del fegato
- · Drenaggio epatico

Somministrazione

- Curativo: 4 ml/l di acqua da abbeveraggio per 5-14 settimane
- Preventivo: 2 ml/l di acqua da abbeveraggio, da 2 a 3 giorni alla settimana



Può essere somministrato quotidianamente per sostenere il fegato durante la somministrazione di farmaci o tinture Forma, condizione e miglioramento del flusso

sanguigno



100 ml **€ 22** 250 ml **€ 48**

> Ferro supplementare, iodio, L-carnitina e vit. B12

Indicazioni

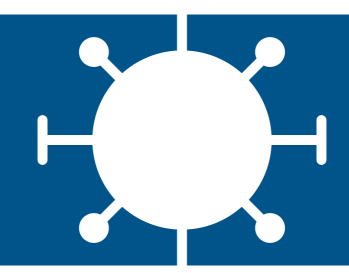
- Rinforzo per la condizione: per migliorare le prestazioni di volo
- Stimola il metabolismo dei grassi e la resistenza
- Supporta la circolazione del sangue

Somministrazione 5 ml/l di acqua da abbeveraggio

- Incremento della condizione:
 - Per la stagione delle manifestazioni/di volo: per 2 settimane
 - Per voli importanti: per 2-5 giorni
- Uccelli grassi: per 3-5 giorni a settimana fino a risultato raggiunto
- Anemia: 7-10 giorni
- Dosaggio adeguato passeformi < 250 g di peso corporeo (canarino, lucherino...): 1-2 ml/l

Note

• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• • • •	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• • • •	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • •
• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • •
• • • •	•••	• • •	• • •	•	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	•••	•••	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • •
• • • • •	•••	• • •	• • •	•		• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • • •	• • •	• • •	• • •	•••	•••	•••	• • •	• • •	•	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•	• • •	• • • •	• • •
	• • •	• • •	• • • •			• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • •	•		• • •	• • •	• • •	• • •	•		• • •		• • •
• • • •	• • •		• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •		• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •		• • •	• • •	• • •		• • •		• • •	• • •	• • •

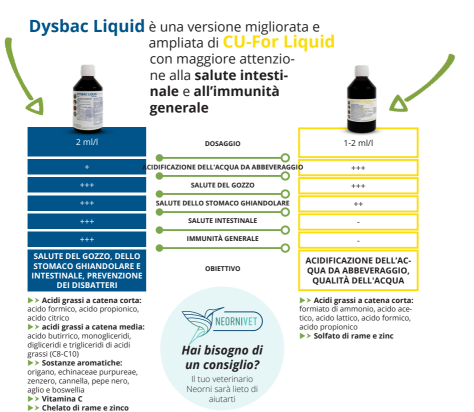


MEGABATTERIOSI E DISBATTERIOSI





Fibre supplementariOlio di pesce







Salute del gozzo, dello stomaco ghiandolare e intestinale





Indicazioni

- Forma un film protettivo sulla mucosa intestinale
- Aumenta la resistenza dell'organismo
- Aiuta a mantenere l'equilibrio naturale della flora intestinale
- Da utilizzare in caso di sterco molle

Somministrazione 2 ml/l di acqua da abbeveraggio

- Preventivo: Da 1 a 2 giorni alla settimana
- In caso di problemi digestivi: per 7-14 giorni



Prevenzione della megabatteriosi e della disbatteriosi

- 1-2 giorni alla settimana 2 ml/l di acqua da abbeveraggio
- Può essere combinato con ACS

Trichoryza Drops

Prassi contro la trichomoniasi senza perdita di forma



Efficacia comprovata contro la trichomo-niasi resistente!





OLI NATURALI



FEATHER ENERGY



Olio di mosca, fonte di energia grassa





22

Indicazioni

- · Fonte di energia di grassi
- Qualità della piuma, piumaggio ottimale
- Vitamine extra A, D ed E
- Elevata fonte di acidi grassi omega 3-6-9

Somministrazione 5 ml/kg di mangime

- Muta: 2 giorni alla settimana
- Riproduzione: 2-3 giorni alla settimana
- Stagione di volo:
 - Partenza: per 2-5 giorni prima della cestinazione in combinazione con Vita Energy
 - Homecoming: per 2 giorni in combinazione con Immuno Booster NEW



Può essere utilizzato per migliorare l'assorbimento di *Immuno Booster NEW* e di *Vita Energy* sotto forma di mangime

Oli spremuti a freddo: olio di semi di lino, olio di fegato di merluzzo, olio di colza, olio di salmone, lecitina, olio di germe di mais, olio di germe di grano, olio di girasole, olio di semi di canapa (comprese le vitamine A, D ed E)

Note

• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •		• • •	• • •
• • •			• •	• • •		• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •		• •	• • •	• •	• • •		• • •	• •		• •		• •	• • •	• • •			• • •	• • •	• • •		• • •	• • •
			•			•			• •					• •																				
• • •	• • •	• • •	•••	• •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •		• • •	• •
															• •						•													
• • •	• • •	• • •	•••	• •	• • •	•••	• •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	•••	•••	• • •
• • •	• • •	• • •	•••	• •	• • •	•••	• •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	••	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	••	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	••	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •



Plumofagia, inquietudine





24 Indicazioni

· Plumofagia nei volatili e nel pollame

Somministrazione

• 1 ml/l di acqua da abbeveraggio per 4-6 settimane



Raccolta di piume/plumofagia

Somministrare contemporaneamente a *Immuno-Plus* per ottenere risultati ottimali



Vie respiratorie, stress da calore



Indicazioni

- Soluzione naturale a sostegno dei problemi respiratori
- Soppressione del dolore e dell'infiammazione nei problemi respiratori
- Muco bloccato
- Stress da calore

Somministrazione 3 ml/l di acqua da abbeveraggio o 0,5 ml/kg di peso corporeo direttamente nel becco

- Preventivo: quando si acquistano nuovi animali, per 10-14 giorni
- Curativo: in caso di problemi respiratori da lievi a moderati, per 10-14 giorni
- Stress da calore: 3-5 ml/l



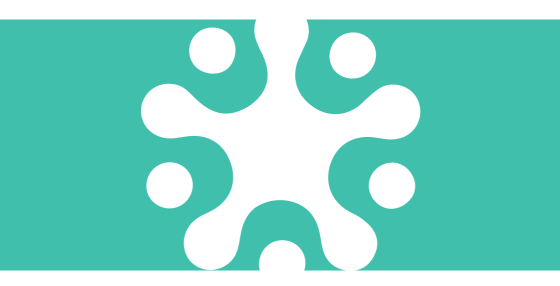
Supporto aggiuntivo per i piccioni da competizione con tempo caldo 3 ml/l di acqua da abbeveraggio, in combinazione con *Aminovital* il giorno dell'incassettatura

2026

neofalco prodotti per falchi



maggiori informazioni: info@neornipharma.be



PROBIOTICA E DISINFEZIONE



NEORNI STABILIZER



Spray ambiente probiotico





28

Indicazioni

- Riduzione della pressione patogena in prossimità degli uccelli
- Crea un ambiente stabile e sano popolandolo con batteri probiotici sicuri

Somministrazione

- Diluizione da utilizzare: 5-10 % (5-10 ml/100 ml) in acqua tiepida
- Spruzzare completamente l'area da stabilizzare
- La prima settimana di nebulizzazione giornaliera nell'uccelliera (può essere in presenza di uccelli, anche nidificanti)
- Spruzzare 2 volte a settimana in seguito per mantenere la protezione probiotica
- Il prodotto diluito con acqua può essere conservato fino a 5 giorni



 Può essere nebulizzato davanti agli uccelli/ piccioni, soprattutto durante i periodi importanti o stressanti, quando la pressione ambientale batterica aumenta

Note

• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •		• • •	• • •
• • •			• •	• • •		• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• •		• •	• • •	• •	• • •		• • •	• •		• •		• •	• • •	• • •			• • •	• • •	• • •		• • •	• • •
			•			•			• •					• •																				
• • •	• • •	• • •	•••	• •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	•••	• •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •		• • •	• •
															• •						•													
• • •	• • •	• • •	•••	• •	• • •	•••	• •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	•••	• • •	• • •
• • •	• • •	• • •	•••	• •	• • •	•••	• •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •
• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	••	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • •	• • •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• •	• •	• • •	• •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• •	• • •	••	• • •	• •	• • •	• • •	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •



Probiotici e prebiotici





30

271

Indicazioni

- Aumenta la flora benigna del gozzo e quella intestinale
- Assicura una migliore digestione e stimola il gozzo e la flora intestinale negli uccelli novelli
- Dopo un ciclo di antibiotici

Somministrazione 3 g/l di acqua da abbeveraggio o 6 g/kg di mangime

- Preventivo: per 2 giorni a settimana
- Sterco liquido o dopo un ciclo di antibiotici: per 5-7 giorni
- Sostituire giornalmente
- Può essere combinato con altri integratori (vitamine)



-Cambiare l'acqua da abbeveraggio 2 volte al giorno o somministrarla attraverso l'alimentazione



Spray disinfettante





Indicazioni

- Disinfettante ad ampio spettro
- Battericida Fungicida Virucida

Somministrazione

- Spray disinfettante pronto all'uso
- · Adatto per uccelliere, gabbie, attrezzature e uova
- Indicato per la pulizia di piume sporche (sterco, sangue)



SKIN SPRAY



Spray probiotico per infezioni della pelle



200 ml **€ 17**

32

Indicazioni

- Adatto agli uccelli con pelle sensibile
- Da usare per la cura esterna della pelle
- Riduce la desquamazione

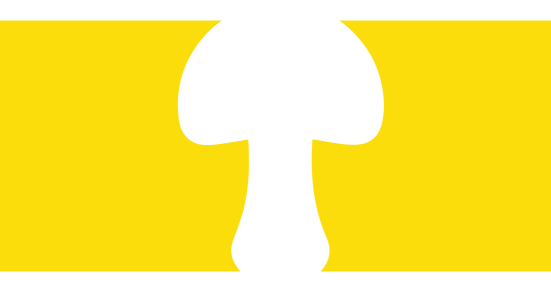
Somministrazione

Spruzzare l'area da stabilizzare



Cresta/flavus/squame bianche

Spruzzare quotidianamente la cresta o l'area infetta. Non dannoso per gli occhi e le vie respiratorie.



ACIDIFICAZIONE E DISINFEZIONE DELL'ACQUA DA ABBEVERAGGIO





Acidificazione dell'acqua da abbeveraggio





34

Indicazioni

 Acidificazione dell'acqua da abbeveraggio, abbassamento del pH

Somministrazione 1-2 g/l di acqua da abbeveraggio

• Preventivo: Da 1 a 2 giorni alla settimana



Formula eccezionalmente concentrata, molto economica da utilizzare



Disinfezione dell'acqua da abbeveraggio





Indicazioni

- Disinfezione dell'acqua
- · Prevenzione di batteri cattivi, virus, lieviti e muffe
- Supporto all'immunità

Somministrazione

• 2 ml/l di acqua da abbeveraggio



Azione più lunga e migliore grazie all'aggiunta di argento

35

TRICHORYZA DROPS



Elisir per la gola





36

Indicazioni

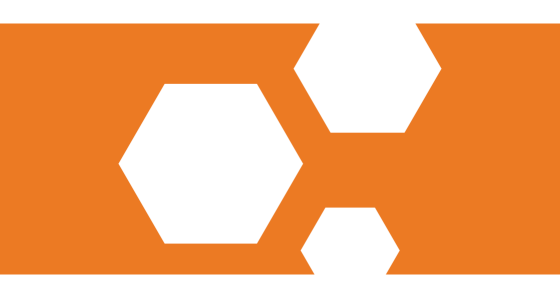
- · Approccio preventivo alla tricomoniasi
- Supporta la salute della gola e del raccolto
- Effetto benefico sulle vie respiratorie superiori
- Gioca un ruolo nella resistenza alle malattie

Somministrazione

- Il giorno dopo il ritorno a casa:
 - Somministrazione consigliata: 10 ml/kg di mangime Preparare sempre il prodotto fresco prima di ogni somministrazione. Effetto ottimale fino a 2 ore dopo la miscelazione.
 - 5 ml/l di acqua da abbeveraggio
 - 1 goccia per narice
- · Preventivo: per 1 giorno a settimana
- Ad alta pressione: 2 giorni alla settimana
- Attenzione: fa macchie sui vestiti e sulle mani



Efficacia comprovata nei casi di trichomoniasi resistenti: per 5 giorni 20 ml/kg di mangime



VITAMINE, AMINOACIDI, ELETTROLITI, MINERALI E OLIGOELEMENTI



AMINOVITAL



Aminoacidi, elettroliti e vitamine



100 ml € **19** 250 ml € **35** 1

> Vitamina E supplementare, elenio e aminoacia BCAA

38

Indicazioni

- Tutti gli aminoacidi essenziali cruciali per una buona muta/sviluppo della piuma/formazione del pigmento
- Promuove il recupero/guarigione
- Costruzione e recupero muscolare

Somministrazione 2 ml/l di acqua da abbeveraggio

- Piccioni da competizione: 5 ml/l durante la stagione dei voli
- Durante tutto l'anno: Da 1 a 2 giorni alla settimana
- Durante tutto il periodo di muta: 3 giorni/settimana Può essere combinato con *Condi-Plus*.



Supporto aggiuntivo per i piccioni da competizione con tempo caldo 5 ml/l di acqua da abbeveraggio, in combinazione con *Respicor* il giorno dell'incassettatura

Destrosio, glicerolo, cloruro di sodio, fibra prebiotica, citrato di trimagnesio, succo di barbabietola, cloruro di potassio, saccarosio, cloruro di calcio, citrato tricalcico, lisina, metionina, treonina, triptofano, istidina, carnitina, betaina, colina, vitamina B1, vitamina B2, niacinamide, calcio D-pantotenato, vitamina B6, vitamina B12, acido folico, biotina, vitamina C, vitamina E, selenio, rame, zinco, manganese, mix di componenti aromatici naturali, L-isoleucina, L-valina, L-leucina



Integratore per la muta



Indicazioni

- Promuove la condizione durante la muta
- Supporta il metabolismo
- Fornitura supplementare di energia
- Stimolante dell'appetito

Somministrazione 2 ml/l di acqua da abbeveraggio

 Durante tutto il periodo di muta: 3 giorni/settimana Può essere combinato con Aminovital. 39

VITA ENERGY



Polvere condizionante - Vitamine, minerali e aminoacidi



40

Indicazioni

- Booster di condizione e energia supplementare
- · Vitamine, minerali e aminoacidi extra
- Aumenta la resistenza
- Stimolazione della riproduzione

Somministrazione

Somministrazione consigliata: 10 g/kg di mangime l



Somministrazione attraverso l'acqua da abbeveraggio: 4 g/l



- Disposizioni generali: Durante tutto l'anno, 1-2 giorni alla settimana. In caso di cattive/precarie condizioni: per 14 giorni.
- Stimolazione della riproduzione: 2-4 settimane prima della riproduzione, da 2 giorni alla settimana fino a tutti i giorni
- Piccione: Mezzo fondo/fondo, 2-5 giorni prima dell'incassettatura.

Destrosio, maltodestrina, concentrato di proteine di soia, carbonato di calcio, lieviti e loro parti, citrato di trimagnesio, fosfato monosodico, bicarbonato di sodio, cloruro di sodio, cloruro di potassio, fosfato trisodico, citrato tricalcico, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina K, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B3, vitamina B5, vitamina B6, vitamina B11, vitamina B12, biotina, vitamina C, cloruro di colina, ferro, rame, zinco, manganese, ioduro di potassio, selenio, lisina, metionina, triptofano, treonina, miscela di componenti aromatici naturali



Fonte liquida di vitamina D, calcio, fosforo e altri minerali

VITA-MINI-DCP

Dollar lives in vitare to California bernardor for the control of the control of

100 ml € 20 250 ml € 35 1 l € 70

> Calcio supplementare e fosforo

Indicazioni

- Per gli animali con una carenza di vitamina D3, calcio, fosforo e altri minerali
- Supporta lo sviluppo e la produzione di ossa nei giovani animali
- Supporta la formazione del guscio d'uovo
- Guscio d'uovo di scarsa qualità/uova senza guscio

Somministrazione 2 ml/l di acqua da abbeveraggio

- Preventivo: 2 ml/l
 - 2 settimane prima della riproduzione fino alla deposizione delle uova: 2-3 giorni alla settimana
 - Per le prime 6 settimane di vita: 2-3 giorni alla settimana
- Curativo: 5 ml/l per 14 giorni
- Supporto in caso di fratture: per 6 settimane 5 ml/l di acqua da abbeveraggio o 0,5 ml/kg di peso corporeo direttamente nel becco



Cambiare l'acqua da abbeveraggio 2 volte al giorno per evitare la sedimentazione, oppure somministrare attraverso il mangime (in via preventiva): 4 ml/kg mangime (all'uovo) - curativo: 10 ml/kg mangime (all'uovo)

41



Multivitamine idrosolubili





42

Indicazioni

- Integratore con tutte le vitamine essenziali
- Salute generale quotidiana
- Prevenzione della carenza cronica di vitamina A

Somministrazione 2 ml/l di acqua da abbeveraggio

- Settimanale: per 1 o 2 giorni a settimana
- Dopo la malattia/recupero: per 3-5 giorni consecutivi



Per i pappagalli e i parrocchetti, si consiglia vivamente di somministrare *Vita-Plus* nell'acqua da abbeveraggio 1-2 giorni alla settimana per prevenire la carenza di vitamina A



L'alta concentrazione di vitamina K aiuta a prevenire o risanare le emorragie

PURO PURO



LIEVITO DI BIRRA



Indicazioni

- · Aminoacidi, minerali e oligoelementi
- Vitamina B

Somministrazione 15-30 g/kg di mangime



DESTROSIO



Indicazioni

- Fonte di energia supplementare
- Aromatizzazione dell'acqua medicata

Somministrazione 15-30 g/l di acqua da abbeveraggio



ELETTROLITA



Indicazioni

- Idratazione in caso di disidratazione
- Stabilizzazione dell'equilibrio idrico ed elettrolitico

Somministrazione 15-30 g/l di acqua da abbeveraggio



44

GIALLO



Indicazioni

Colore

Somministrazione 1-2 g/kg di mangime

100 g **€ 15** 500 g **€ 60**

PROTEINE ALTAMENTE DIGERIBILI -



Indicazioni

- · Crescita muscolare
- Aminoacidi/proteine supplementari

Somministrazione 5-15 g/kg di mangime

400 g **€ 25**

ROSSO



Indicazioni

Colore

Somministrazione 1 g/kg di mangime

100 g € **28** 500 g € **85**



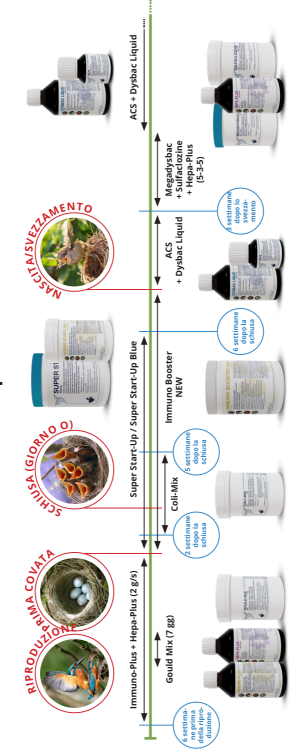
PROGRAMMI PASSERIFORMI



Programma annuale Euro e Canarini 46 PHARMA

NEORN

Tempistica



Preparazione riproduzione

- Incentivazione della riproduzione
- Drenaggio epatico
- Prevenzione per il punto nero

Novelli svezzati

Dalla 1a covata allo svezzamento

Avviamento ottimale e prevenzione della

malattia del sudore

Soppressione di coccidiosi/atoxoplasmosi,

batteri, virus, lieviti e funghi

- Prevenzione della coccidiosi/atoxoplasmosi, megabatteriosi en disbatteriosi
- Limitazione della pressione con costruzione di immunità

Programma annuale Euro e Canarini

Il programma annuale è una guida generale attraverso la preparazione, la riproduzione, la schiusa, lo svezzamento e la muta. Parla dei bisogni specifici degli uccelli con il tuo veterinario e stabilisci insieme a lui un programma su misura.

Preparazione a partire da 6-8 settimane prima della riproduzione

- 1. Tutto inizia con un ambiente sano! (vedere Virkon™S o SilverSpray)
- 2. Prevenzione dell'atoxoplasmosi/coccidiosi + megabatterioso/disbatteriosi
- **Veterinario:** controllo dei volatili + test delle feci 6-8 settimane prima della riproduzione
- Trattare solo in caso di problemi:
 - 5 giorni Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 3 giorni Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 5 giorni Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
- 3. Per 6 settimane prima della riproduzione
- Immuno-Plus (2 ml/l) giornalmente
 - Stimolo della riproduzione; gli uccelli arrivano ad un'ottima condizione (riproduzione)
- 1-2 giorni alla settimana Hepa-Plus (4ml/l)
 - Drenaggio epatico
- Secondo necessità: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP
 - Tutti questi prodotti possono essere combinati con Immuno-Plus
- Extra: prevenzione per il punto nero
 - Per 7 giorni Gould Mix (5 g/l) durante la preparazione alla riproduzione
- 4. Prevenzione ectoparassiti
- Acari succhiasangue
 - Exzolt: 1 ml/l per 1 giorno, ripetere nei giorni 7 e 14
 - Nessuna influenza sulla fertilità e sui nidacei
 - Si può ripetere ogni 3 mesi
 - Extra prevenzione degli acari succhiasangue
 - Trattare il giorno prima della messa in uso dell'uccelliera/voliera con:
 - Derma-Plus
- Acari delle piume
 - Vermi-Complete (1 ml/l acqua del bagno)

Riproduzione: dalla 1a covata allo svezzamento dei novelli

- 1. Immuno Booster NEW (2 g/100 g o 20 g/kg mangime (all'uovo)
- Premiscela ottimale per gli uccelli novelli
- 2. Le prime 6 settimane
- Opzione 1: Super Start-Up (5 g/kg mangime (all'uovo)
 - Soppressione e prevenzione naturale di coccidiosi/atoxoplasmosi, batteri, virus, lieviti e funghi
- Opzione 2: Super Start-Up Blue (20 g/kg mangime (all'uovo)
 - Soppressione di coccidiosi/atoxoplasmosi, batteri, virus, lieviti e funghi



- 3. Da 2 giorni prima della schiusa fino a 5 giorni dopo la schiusa Coli-Mix (5g/l)
- Prevenzione della malattia del sudore (Colibacillosi)
- Alternativa a Coli-Mix: Gould Mix (5 g/l)

Riproduzione: svezzamento dei novelli

- 1. Tutto inizia con un ambiente sano!
- Virkon™S o SilverSpray
 - Ambiente esente da coccidiosi/atoxoplasmosi, batteri, virus, lieviti e muffe
- **Neorni Stabilizer:** Spray ambiente probiotico
 - Prevenzione mediante abbassamento della pressione ambientale batterica
- 2. Cura preventiva
- 3a settimana dopo lo svezzamento
 - Aumento della suscettibilità all'atoxoplasmosi/megabatteriosi
 - 5 giorni Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 3 giorni Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 5 giorni Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
- 3. Poi durante tutto l'anno (dallo svezzamento al periodo riproduttivo)
 - 3-5 giorni ACS (0,5 ml/l) 1-2 volte/mese
 - Prevenzione della coccidiosi con la costruzione dell'immunità!
 - 1-2 giorni a settimana Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prevenzione della megabatteriosi e della disbatteriosi

Periodo di muta

48

Per tutta la durata della muta Condi-Plus + Aminovital:

- Condi-Plus (2 ml/l): 3 giorni/settimana
- Aminovital (2 ml/l): 3 giorni/settimana
- Può essere somministrato contemporaneamente

Stagione intermedia

Durante tutto l'anno (dallo svezzamento alla riproduzione)

- 3-5 giorni ACS (0,5 ml/l) 1-2 volte/mese
 - Prevenzione della coccidiosi con la costruzione dell'immunità!
- 1-2 giorni a settimana Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prevenzione della megabatteriosi e della disbatteriosi
- Secondo necessità: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP

La filosofia di NeorniPharma è cercare sempre la migliore soluzione a lungo termine. Siamo costantemente alla ricerca di alternative agli antimicrobici per ridurre il rischio di resistenza. L'obiettivo dovrebbe essere quello di trattare i nostri uccelli il meno possibile con farmaci antimicrobici. In tal senso, la ricerca clinica ed eventualmente ulteriori test sono cruciali. Dopo aver fatto una diagnosi corretta, si può iniziare un trattamento adeguato. Gli antibiotici non sono innocui. Consultare il veterinario di fiducia per un uso corretto e responsabile Autopsia: non gettare via un volatile morto! Può fornirci molte informazioni per arrivare ad un trattamento adeguato. È meglio tenere gli uccelli al fresco (frigorifero) ed esaminarli entro 24 ore (massimo 72 ore).

Preparazione della riproduzione



Da 6 settimane prima della riproduzione fino alla 1a covata



Immuno-Plus 2 ml/l 6 settimane fino alla 1a covata

covata

Giornalmente
timolazione della produzione di spermatozoi e ovulo

Hepa-Plus

4 ml/l

6 settimane fino alla 1a covata

1-2 giorni/settimana

Supporto per il fegato



Supporto aggiuntivo

Vit E + Se

2-4 settimane fino alla 1a

Giornalmente

Dosi extra-alte di Vit E+ Se, olio di semi di lino, arginina spirulina, carnitina, zinco...

Vita-Min-DCP

2 ml/l

2 settimane fino alla 1a covata

2 giorni/settimana

Extra calcio, fosforo, vitamina D3 e oligoelementi

Ready

3-5 ml/l

6 settimane fino alla 1a covata

1-2 giorni/settimana

Conversione del grasso ir energia utilizzabile per il volatile

Vita-Plus/Vita Energy

2 ml/l o 10 g/kg

A: Durante tutto l'anno: B: 2 settimane prima dell'accoppiamento fino alla 1a covata

A: 1-2 giorni/settimana B: Giornalmente

Vitamine supplementari

FECONDAZIONE

GUSCIO D'UOVO

CONDIZIONE

VITAMINE



Riproduzione: dalla schiusa allo svezzamento



50

Coli-Mix



5 g/l o 10 g/kg di mangime (all'uovo)

da 2 giorni prima a 5 giorni dopo la schiusa

Nessuna influenza sulla fertilità

Miscela ad ampio spettro

Prevenzione della malattia del sudore e del gabbiano

Immuno Booster NEW

Mantenimento della produzione di ovulo e sperma

Super Start-Up

5 g/kg mangime (all'uovo)

Soppressione e prevenzione naturale di coccidiosi/atoxoplasmosi, batteri, virus, lieviti e funghi

OPPURE-

Super Start-Up Blue 20 g/kg mangime (all'uovo)



Soppressione di coccidiosi/ atoxoplasmosi, batteri, virus, lieviti e funghi

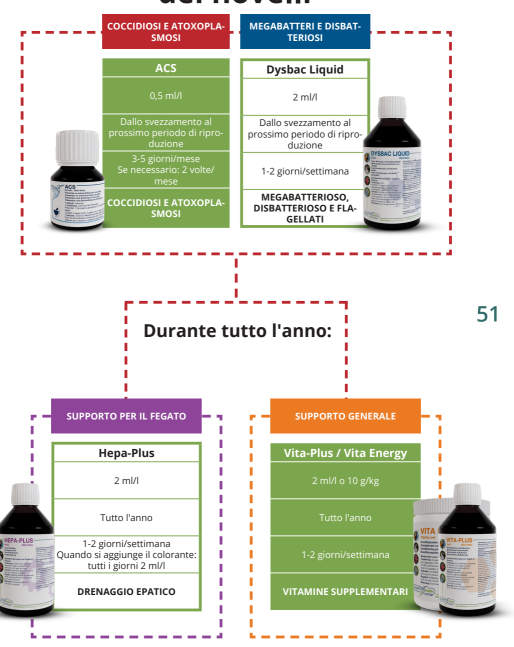
NEORN

Immuno Booster NEW contiene tutti i componenti essenziali per l'allevamento degli uccelli novelli. Si tratta di una premiscela unica completa da mescolare al mangime (all'uovo), dove tutti i nutrienti necessari sono presenti in concentrazioni eccezionalmente elevate .

Immuno Booster NEW: Polipeptidi Mantiene gli uccelli in forma durante la stagione della riproduzione. Saccharomyces cerevisiae Fonte di proteine, aminoacidi e nucleotidi. Fibre dalla radice di cicoria Fibra prebiotica: digestione equilibrata. Spirulina Fonte di proteine, grassi, carboidrati, vitamine e minerali. Elettroliti Equilibrio dell'idratazione Acidi grassi Energia, digestione equilibrata. Tutte le vitamine solubili in acqua e nei grassi Immunità generale, antiossidanti, crescita, rilascio di energia. Tutti gli aminoacidi Costruzione dei muscoli e del piumaggio. L-carnitina Supporto della digestione dei grassi e della costruzione muscolare. Colina Supporto del fegato. Minerali (cobalto, ferro, rame, zinco, manganese, iodio, selenio) Immunità generale, antiossidanti, crescita, rilascio di energia. Clinoptilolite Salute generale e intestinale. Probiotici Stabilizzatore della flora intestinale. Curcuma ed echinacea Immunità generale e salute.

Riproduzione: svezzamento dei novelli









Programma annuale Esotici

Il programma annuale è una guida generale attraverso la preparazione, la riproduzione, la schiusa, lo svezzamento e la muta. Parla dei bisogni specifici degli uccelli con il tuo veterinario e stabilisci insieme a lui un programma su misura.

Preparazione a partire da 6-8 settimane prima della riproduzione

- 1. Tutto inizia con un ambiente sano! (vedere Virkon™S o SilverSpray)
- 2. Prevenzione dei flagellati (cochlosomosi) + campylobacter
- Veterinario: controllo dei volatili + test delle feci 6-8 settimane prima della riproduzione
- Trattare solo in caso di problemi:
 - Per 7 giorni Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l)
- 3. Per 6 settimane prima della riproduzione
- Immuno-Plus (2 ml/l) giornalmente
 - Stimolo della riproduzione; gli uccelli arrivano ad un'ottima condizione (riproduzione)
- 1-2 giorni alla settimana Hepa-Plus (4ml/l)
 - Drenaggio epatico
- Secondo necessità: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP
 - Tutti questi prodotti possono essere combinati con Immuno-Plus
- Prevenzione della coclosomosi e del campylobacter
 - Per 7 giorni **Gould Mix (5 g/l)** durante la preparazione alla riproduzione
- 4. Prevenzione ectoparassiti
- Acari succhiasangue
 - Exzolt: 1 ml/l per 1 giorno, ripetere nei giorni 7 e 14
 - Nessuna influenza sulla fertilità e sui nidacei.
 - · Si può ripetere ogni 3 mesi
 - Extra prevenzione degli acari succhiasangue
 - Trattare il giorno prima della messa in uso dell'uccelliera/voliera con:
 - Derma-Plus
- Acari della trachea
 - **Vermi-Complete:** da 2,5 a 5 ml/l per 1 giorno, ripetere dopo 3 settimane
- Acari delle piume
 - Vermi-Complete (1 ml/l acqua del bagno)

Riproduzione: dalla 1a covata allo svezzamento dei novelli

- 1. Immuno Booster NEW (2 g/100 g o 20 g/kg mangime (all'uovo)
- Premiscela ottimale per gli uccelli novelli
- 2. Le prime 6 settimane
- Opzione 1: Super Start-Up (5 g/kg mangime (all'uovo)
 - Soppressione e prevenzione naturale di coccidiosi/atoxoplasmosi, batteri, virus, lieviti e funghi
- Opzione 2: Super Start-Up Blue (20 g/kg mangime (all'uovo)
 - Soppressione di coccidiosi/atoxoplasmosi, batteri, virus, lieviti e funghi
- 3. Da 2 giorni prima della schiusa fino a 5 giorni dopo la schiusa Coli-Mix (5g/l)
- Prevenzione della malattia del sudore (Colibacillosi)
- Alternativa a Coli-Mix: Gould Mix (5 g/l)



- 4. Per problemi nelle prime 6-8 settimane di vita
 - Gould Mix (5 g/l)
 - Per il trattamento di coclosomosi (malattia del gabbiano), lieviti e diarrea batterica

Riproduzione: svezzamento dei novelli

- 1. Tutto inizia con un ambiente sano!
- Virkon™S o SilverSpray
 - Ambiente esente da coccidiosi/atoxoplasmosi, batteri, virus, lieviti e muffe
- Neorni Stabilizer: Spray ambiente probiotico
 - Prevenzione mediante abbassamento della pressione ambientale batterica
- 2. Cura preventiva
- 3a settimana dopo lo svezzamento
 - Maggiore suscettibilità alla coccidiosi/cochlosomosi/campylobacter
 - 5 giorni Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l)
 - 3 giorni Hepa-Plus (4 ml/l)
 - 5 giorni Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l)
- 3. Poi durante tutto l'anno (dallo svezzamento al periodo riproduttivo)
 - 3-5 giorni ACS (0,5 ml/l) 1-2 volte/mese
 - Prevenzione della coccidiosi con la costruzione dell'immunità!
 - 1-2 giorni a settimana Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prevenzione della megabatteriosi e della disbatteriosi
 - Prevenzione dei flagellati (cochlosomosi)

Periodo di muta

Per tutta la durata della muta Condi-Plus + Aminovital:

- Condi-Plus (2 ml/l): 3 giorni/settimana
- Aminovital (2 ml/l): 3 giorni/settimana
- Può essere somministrato contemporaneamente

Media stagione

Durante tutto l'anno (dallo svezzamento alla riproduzione)

- 3-5 giorni ACS (0.5 ml/l) 1-2 volte/mese
 - Prevenzione della coccidiosi con la costruzione dell'immunità!
- 1-2 giorni a settimana Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prevenzione della megabatteriosi e della disbatteriosi
 - Prevenzione dei flagellati (cochlosomosi)
- Secondo necessità: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP

La filosofia di NeorniPharma è cercare sempre la migliore soluzione a lungo termine. Siamo costantemente alla ricerca di alternative agli antimicrobici per ridurre il rischio di resistenza. L'obiettivo dovrebbe essere quello di trattare i nostri uccelli il meno possibile con farmaci antimicrobici. In tal senso, la ricerca clinica ed eventualmente ulteriori test sono cruciali. Dopo aver fatto una diagnosi corretta, si può iniziare un trattamento adeguato. Gli antibiotici non sono innocui. Consultare il veterinario di fiducia per un uso corretto e responsabile Autopsia: non gettare via un volatile morto! Può fornirci molte informazioni per arrivare ad un trattamento adeguato. È meglio tenere gli uccelli al fresco (frigorifero) ed esaminarli entro 24 ore (massimo 72 ore).

Programma di vaccinazione polli

INTERVALLO 3-4 SETTIMANE

Novelli

6 settimane di età	Rota-paramyxo	
8 settimane di età	Salmonella/herpes paratifoideo	NEORNIVET
10 settimane di età	Vaiolo (metodo iniettivo/follicolare)	Hai bisogno di
3-4 settimane prima dell'accoppiamento	Rotavirus-paramyxovirus RICHIAMO	un consiglio?
Metà giugno - inizio luglio*	Paramyxovirus-herpes RICHIAMO (HERPES)	Neorni sarà lieto di aiutarti

TIMING La sequenza e la ripetizione dei vaccini è in parte determinata dalla pressione infettiva nell'allevamento. Contattare NeorniVet per ottenere indicazioni in merito.

MALATTIA GIOVANILE DEI PICCIONI Una doppia vaccinazione con un intervallo di 3-4 settimane contro il rotavirus offre la migliore protezione contro la malattia dei giovani piccioni ("adeno" nel linguaggio popolare). In caso di forte pressione infettiva, un 3° richiamo somministrato 3 settimane prima dell'addestramento. La vaccinazione contro l'adenovirus e il circovirus non è raccomandata a causa della loro efficacia non dimostrata e della mancanza di ceppi di piccioni.

SOSTEGNO Sostenere i piccoli durante il periodo di vaccinazione nelle prime 6 settimane dopo lo svezzamento con Immuno-Plus, Dysbac Liquid e Trichoryza Drops.



Piccioni anziani e fino a un anno

 Metà febbraio
 Vaiolo (metodo iniettivo/follicolare) PIÙ VALIDO CON GLI ANIMALI

 Fine febbraio
 Paramyxovirus-herpes

 Dopo 14 giorni
 Salmonella/paratifo**

SUPPORTO Sostenere in modo ottimale i piccioni anziani e quelli di un anno all'inizio della nuova stagione con Trichoryza Drops, Dysbac Liquid e Ready.



Piccioni da riproduzione

6-7 settimane prima della riproduzione Salmonella/paratifo**

Metà ottobre Paramyxovirus-herpes

SALMONELLA/PARATIFO A seconda della pressione infettiva e dell'immunità, può essere necessario o meno trattare i piccioni prima della vaccinazione e vaccinare 1 o 2 volte.

HERPES In caso di problemi di herpes durante l'allevamento dei giovani piccioni, si raccomanda di vaccinare 2 volte le femmine da riproduzione contro l'herpes.

PARAMYXOVIRUS La vaccinazione annuale contro il paramixovirus è obbligatoria per i piccioni da riproduzione.

SOSTEGNO Stimolare i piccioni da riproduzione da 2 settimane prima dell'accoppiamento fino alla 1ª cova con **Vita-Min-DCP** e **Immuno-Plus**. Riproduttori scarsi/anziani: integrare con **Vit E + Se**.

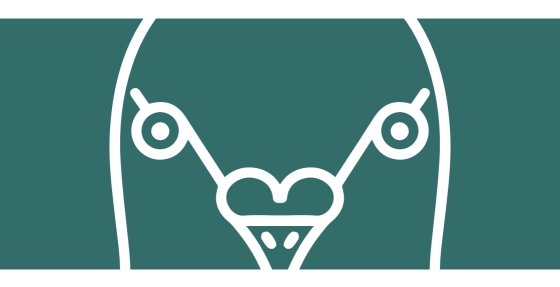




- * 3-4 settimane prima del periodo critico
- ** Possibilmente dopo un trattamento preventivo in caso di infezione precedente



5/



PROGRAMMI PER PICCIONI



Riproduzione



2 settimane prima della riproduzione fino alla cova

Trichoryza Drops	Vita-Min-DCP	Immuno-Plus
10 ml/kg di mangime	2 ml/l	2 ml/l
Durante la cova	2 settimane fino alla 1a covata 2 settimane fino alla 1a	
Per 3 giorni consecutivi	2 giorni/settimana	Giornalmente
Efficacia comprovata nella tricomoniasi resistente	Extra calcio, fosforo, vitamina D3 e oligoelementi	Stimolazione della produzione di spermatozoi e ovulo

Durante la cova

56

Tricho Geel

3 g/l o 6 g/kg di mangime

Durante la cova

Per 5 giorni consecutivi

Ridurre la pressione della tricomoniasi + evitare l'esamitiasi nei novelli





Dalla schiusa allo svezzamento

Immuno Booster NEW+ Feather Energy	Trichoryza Drops	Aminovital
20 g/kg di mangime + 5 ml/kg di mangime	10 ml/kg di mangime	2-5 ml/l
Dalla schiusa allo svezzamento	Riproduzione completa	Dalla schiusa allo svezzamento
2-3 giorni/settimana	Per 1 giorno ogni 2 settimane	3 giorni/settimana
Premiscela all-in	Efficacia comprovata nella tricomoniasi resistente	Aminoacidi e vitamine supple- mentari per una crescita rapida



Preparazione al volo

PICCIONI ANZIANI E DI UN ANNO







Trichoryza Drops

Dysbac Liquid

Ready



10 ml/kg

2 ml/l

5 ml/l



1 giorno/2 settimane

2 giorni/settimana

Giornalmente per 2 settimane prima dell'inizio della stagione di volo



Efficacia comprovata nella tricomoniasi resistente Salute del gozzo, dello stomaco ghiandolare e intestinale, feci solide

Costruzione della condizione e della forma



Formazione insufficiente: per 14 giorni Immuno-Plus (2 ml/l) + Ready (2 ml/l).

PICCIONI NOVELLI 'JUNIOR'







Immuno Booster NEW

Trichoryza Drops

Dysbac Liquid



20 g/kg

10 ml/kg

2 ml/l



2-3 giorni/settimana per 6-8 settimane, poi 1 giorno/settimana per tutta la stagione di volo

1 giorno/2 settimane

2 giorni/settimana

()

Crescita e energia, previene le carenze nutrizionali Efficacia comprovata nella tricomoniasi resistente Salute del gozzo, dello stomaco ghiandolare e intestinale, feci solide



Formazione insufficiente: per 14 giorni Immuno-Plus (2 ml/l) + Ready (2 ml/l).



>>>> Questo programma fornisce un'indicazione di come i prodotti NeorniPharma possono essere utilizzati in determinate circostanze. Ci sforziamo di formare uno schema appropriato e completo con il minor numero possibile di prodotti. Tutti questi integratori possono essere combinati secondo necessità. In caso di scarso rendimento, cerchiamo insieme la causa e si devono fare aggiustamenti o trattamenti appropriati. Si

<u>prega di notare</u> che è consigliabile preparare gli integratori alimentari il giorno prima in modo che possano essere assimilati meglio dai piccioni.





Stagione di volo

VELOCITÀ RIDOTTA







Dysbac Liquid

-		_
•	_	_
ш	-	•
•	-	
	_	_

10 ml/kg

2 ml/l



Il giorno successivo al ritorno a casa

Inizio della settimana



Per 1 giorno

Per 2 giorni



Efficacia comprovata nella tricomoniasi resistente

Salute del gozzo, dello stomaco ghiandolare e intestinale, feci solide



Pizzicamento delle narici, gocciolamento, inalazione

Può essere somministrato quotidianamente

58

GRANDE VELOCITÀ - MEZZO FONDO





Trichoryza Drops

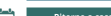


Dysbac Liquid



Ready





10 ml/kg

2 ml/l

5 ml/l



Ritorno a casa

Il giorno successivo al ritorno a casa

Inizio della settimana

Prima dell'incassettatura



Per 1 giorno Voli pesanti: per 2-3

Per 1-2 giorni

Per 2 giorni

Ottima velocità: 1 giorno Mezzo fondo: 2-3 giorni



Recupero veloce

Efficacia comprovata nella tricomoniasi resistente Salute del gozzo, dello stomaco ghiandolare e intestinale, feci solide

Forma





dell'incassettatura

narici, gocciolamento, inalazione delle goccioline

somministrato quotidianamente importante: tutti i giorni per 10 giorni, insieme a Immuno-Plus

59

FONDO









Immuno Recup Caps

Aminovital

Immuno Booster NEW

	_	7
ш	F	-1
•	F.	-1
	_	_

1 capsula/piccione

5 ml/l

20 g/kg



Per 2 giorni



Recupero veloce

Recupero veloce

Recupero rapido, reintegro delle

Mantenimento







Trichoryza Drops

Dysbac Liquid

Respicor



10 ml/kg

2 ml/l

3 ml/l



Per 2 giorni



tricomoniasi resistente

Salute del gozzo, dello stomaco ghiandolare e intestinale, feci solide

Vie respiratorie, becchi bianchi

Rinforzo prima dell'incassettatura





Feather Energy 5 ml/kg

di grassi

Vita Energy

Immuno-Plus

Red Race 5 g/2 l



10 g/kg di mangime

Energia ad alto contenuto

Energia supplementare

Assorbimento aggiuntivo di





Muta Supporto





Prassi per gli ectoparassiti



60

Preparazione della riproduzione

Quando la stagione dei piccioni è finita alla fine di settembre, inizio ottobre, si consiglia vivamente di **raccogliere per 5 giorni i liquami dei piccioni riproduttori e farli esaminare**. Questi liquami vengono controllati per vermi, coccidiosi, lieviti/funghi e poi messi in coltura per il controllo della paratifoide/salmonella. Sulla base dei risultati, può essere elaborato un piano di vaccinazione.

		Paratifo/salmonella NEGATIVO	Paratifo/salmonella POSITIVO
Trattamento		Non necessario	Necessario per 10 giorni secondo l'antibiogramma
Vaccinazione	SAL MONELLA Sandaria Sanda Sandaria Sandaria Sandaria Sandaria San	Fortemente raccomandato	Necessario
Tempistiche di vaccinazione	Indicate Variational Indicate Variational Indicate Variation or de la dispersar personal A la dispersar personal	6-8 settimane prima dell'accoppia- mento	2 giorni dopo il trattamento



Studia un piano d'azione su misura per la tua piccionaia e/o eventuali problemi con il nostro studio veterinario NeorniVet (+32 (0)11 96 91 02)

Analisi dello sterco

- · Raccogliere lo sterco ogni giorno per 5 giorni e tenerlo in frigorifero
- Inviare lo sterco o portare il campione dal veterinario di fiducia
- Se si desidera fare un check-up dei piccioni, è possibile effettuarlo contemporaneamente
- Non c'è nessun problema se i piccioni sono ancora in muta





PROGRAMMI PSITTACIFORMI



Psittaciformi PAPPAGALLI E PARROCCHETTI



Salute generale

Per la prevenzione delle carenze croniche

Tutto l'anno 1-2 giorni/settimana Vita-Plus o Vita-Energy

Riproduzione

PREVENZIONE

6-8 settimane prima della riproduzione Controllo dello sterco di 3-5 giorni (veterinario)

- Se necessario, sverminazione con Vermi-Complete
 - Gruppo: 5 ml/l di acqua da abbeveraggio
- Individuale: 1 ml/kg di peso corporeo nel becco Controllo degli ectoparassiti
- Gruppo: Vermi-Complete 1 ml/l acqua del bagno
- Individuale:
 - < 250 g: Endo-Ecto Kanarie
 - > 250 g: V-Exmite Drops

STIMOLAZIONE

tutti i giorni per 4-6 settimane prima della riproduzione

Vita Energy + Immuno-Plus

Insieme nell'acqua da abbeveraggio e/o nei mangimi





ALLEVAMENTO

tutti i giorni dalla schiusa all'autonomia Cova naturale:

• Immuno Booster NEW 2 g/100 g mangime (all'uovo) + Immuno-Plus 0,2 ml/100 ml acqua da abbeveraggio Allevamento manuale:

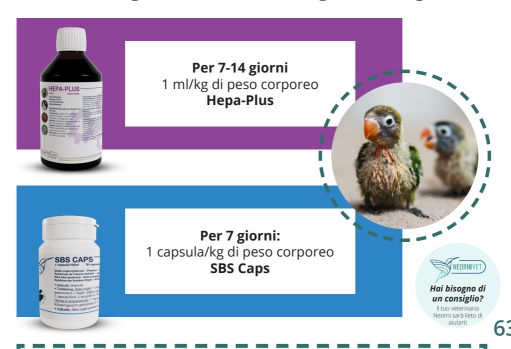
Immuno Booster NEW 2 g/100 g pappa 1 volta/giorno +
 Immuno-Plus 1 ml/kg di peso corporeo 1 volta/giorno



62



Problemi legati alla salute del gozzo e digestivi



Controllo (veterinario):

- Test diagnostici tramite sangue piume tampone cloacale
- Tampone del gozzo

Muta - Piume

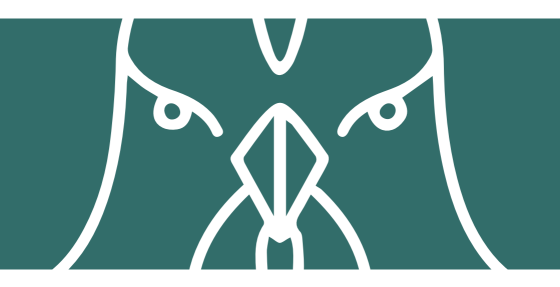




SilverSpray

Nuovo spray disinfettante





PROGRAMMI POLLI



Programma di vaccinazione



Pulcini

Supporto

Come richiesto:

- Primi 14 giorni di vita Immuno Booster NEW (20 g/kg di mangime)
- Vitamine generali: 3 giorni/settimana Vita-Plus (2 ml/l)
- Salute intestinale + prebiotici: 2 giorni/settimana **Dysbac Liquid** (2 ml/l)
- Crescita supplementare + aminoacidi: 2 giorni/settimana Aminovital (2 ml/l) + Immuno-Plus (2 ml/l)

Vaccinazioni

GOLDEN STANDARD: 3 vaccini (Marek, NCD e vaiolo)

D1 (1a settimana di vita)	Marek (2 ceppi) + IBD + NCD (iniezione)	NEORNIVET)
D1 (1a settimana di vita)	Bronchite infettiva (collirio)	Hai bisogno di un consiglio?
1a settimana di vita	Coccidiosi (acqua da abbeveraggio)	Il tuo veterinario Neorni sarà lieto di aiutarti

Polli in crescita (da 7 settimane) e polli adulti

Supporto

- Vitamine generali: **Vita-Plus** (2 ml/l). Preventivo: 2 giorni/settimana. Dopo un trattamento: per 7 giorni.
- Salute intestinale + prebiotici: Dysbac Liquid (2 ml/l). Preventivo: 2 giorni/ settimana. Con sterco più molle: per 7 giorni
- Supporto delle vie aeree: Respicor (3 ml/l). Preventivo: 2 giorni/settimana.
 Per problemi respiratori: per 7-14 giorni.

Vaccinazioni

Maggio-Giugno (annuale!)	Vaiolo (+ ILT)
Maggio-Giugno (annuale!)	NCD (iniezione/acqua da abbeveraggio)
Agosto-settembre	NCD (olio per iniezione) Obbligatorio per manifestazioni e vendita
Agosto-settembre	Bronchite infettiva (acqua da abbeveraggio)

Consigli per tutte le età

NFORN

 GOLDEN STANDARD: 3 vaccini (Marek, NCD e vaiolo) Gli altri vaccini sono un'estensione a specifiche aree problematiche e non sono raccomandati di routine.

66

Consigli e suggerimenti



Salute generale



Tutto l'anno 1 giorno/ settimana Vita-Plus (2 ml/l)

Durante la muta 3 giorni/settimana Aminovital e Condi-Plus (2 ml/l)

Gusci d'uovo deboli

2

Vita-Min-DCP per 21 giorni

- Gruppo: 5 ml/l o 10 ml/kg di mangime
- Individualmente attraverso il becco: 1 ml/kg peso corporeo

Sverminazione giorno 1, giorno 7 e giorno 21

- Gruppo: Vermi-Complete 5 ml/l
- Individualmente attraverso il becco: Endo-Ecto Plus Caps: 1 capsula/kg peso corporeo, oppure Vermi-Complete 1 ml/kg peso corporeo

Controllo dello sterco ogni 3-4 mesi:

 Fare esaminare anche lo sterco di 2-3 giorni per verificare la presenza di endoparassiti, che possono essere responsabili di carenze e quindi di anomalie nei gusci

Vaccinazione RT+IBmulti+ND+EDS

 Infezioni virali e malformazioni in prossimità della tuba di Falloppio 6/

Corizza



Cura preventiva

Infezione lieve + nuovo animale 7-14 giorni Respicor (3 ml/l)

Torcicollo/Sindrome da astronomo



Gruppo: 2 ml/l Individuale (becco): 0,2-0,5 ml/kg peso corporeo

Manifestazioni o esposizioni



Forma generale 7 giorni prima dell'esposizione Immuno-Plus (2 ml/l) Gambe più gialle 14-21 giorni prima dell'esposizione PUUR Giallo 1-2 g/kg

Se i problemi persistono, è meglio fissare un appuntamento con il veterinario

Prezzi per l'esportazione

Di seguito sono riportati i nostri prezzi all'esportazione per privati e professionisti. Questi prezzi sono **IVA esclusa**. Le aliquote IVA del paese di destinazione vengono applicate al momento della spedizione. I professionisti sono, come sempre, esenti da IVA.

PRODOTTO	€ IVA esclusa	PRODOTTO	€ IVA esclusa
Immuno Booster NEW (1 kg)	53,72	Trichoryza Drops (50 ml)	14,05
Immuno-Plus (100 ml)	20,66	Trichoryza Drops (250 ml)	48,76
Immuno-Plus (250 ml)	45,45	Trichoryza Drops (1 l)	136,36
Immuno-Plus (1 l)	147,93	Aminovital (100 ml)	15,70
Immuno Recup Caps (80 c)	19,83	Aminovital (250 ml)	28,93
Super Start-Up (200 g)	20,66	Aminovital (1 l)	53,72
Vit E + Se (100 ml)	14,05	Condi-Plus (250 ml)	21,49
Vit E + Se (250 ml)	28,93	Vita Energy (400 g)	24,79
Hepa-Plus (100 ml)	16,53	Vita-Min-DCP (100 ml)	16,53
Hepa-Plus (250 ml)	29,75	Vita-Min-DCP (250 ml)	28,93
Hepa-Plus (1 l)	65,29	Vita-Min-DCP (1 l)	57,85
Ready (100 ml)	18,18	Vita-Plus (100 ml)	14,88
Ready (250 ml)	39,67	Vita-Plus (250 ml)	23,14
Dysbac Liquid (250 ml)	30,58	Vita-Plus (1 l)	53,72
Feather Energy (400 ml)	15,70		
PikStop (100 ml)	23,14	PURO	
Respicor (100 ml)	15,70	Lievito di birra (1 kg)	14,88
Respicor (250 ml)	28,93	Destrosio (1 kg)	14,88
Neorni Stabilizer (1 l)	16,53	Elettrolita (500 g)	14,88
Probi-Plus (150 g)	14,88	Giallo (100 g)	12,40
SilverSpray (500 ml)	12,40	Giallo (500 g)	49,59
Skin Spray (200 ml)	14,05	Proteine altamente digeribili (400 g)	20,66
CU-For Liquid (250 ml)	12,40	Rosso (100 g)	23,14
SilverFlox (1 l)	26,45	Rosso (500 g)	70,25



Indice

Aminovital	38
Condi-Plus	39
CU-For Liquid	34
Destrosio	44
Disbatteriosi	18
Dysbac Liquid	19
Elettrolita	
Feather Energy	22
Giallo	44
Hepa-Plus	14
Immuno-Plus	8
Immuno Recup Caps	9
Immuno Richiamo NEW	7
Incentivazione della riproduzione naturale	6
Lievito di birra	44
Neorni Stabilizer	32
PikStop	24
Probi-Plus	
Programma di vaccinazione dei piccioni	54
Programmi per passeriformi	46-53
Programmi per piccioni	
Programmi per polli	
Programmi per psittaciformi	
Proteine altamente digeribili	44
Ready	
Respicor	25
Rosso	44
SilverFlox	35
SilverSpray	31
Skin Spray	32
Super Start-Up	
Terapia della fertilità	
Trichoryza Drops	36
Vita Energy	40
Vita-Min-DCP	41
Vita-Plus	42
Vit F + So	11



IT

T +32 (0)11 96 91 02

E info@neornipharma.be

W www.neornipharma.be

Accoglienza e deposito:

Beverlosesteenweg 129 3583 Paal, Belgio

