ERGÄNZUNGSMITTEI



NEORNIPHARMA ERGÄNZUNGSMITTEL

VORBEUGENDE MASSARBEIT FÜR IHRE VÖGEL

In diesem Katalog finden Sie einen Überblick über das NeorniPharma-Sortiment, das sich auf die Vorbeugung von Krankheiten durch natürliche, hochkonzentrierte Ergänzungsmittel konzentriert. Dieses Sortiment bietet eine sichere und erfolgreiche Alternative zu medizinischen Behandlungen und eine langfristige Lösung. Durch die gezielte Behandlung jährlich wiederkehrender Problembereiche sorgt NeorniPharma für den Aufbau der Immunität und damit für kräftigere Vögel.

Schalteradresse

Beverlosesteenweg 129 3583 Paal, Belgien

Telefonnummer

+32 (0)11 96 91 02

Zusätzliche Dosierungen von Pulvern

Entdecken Sie alternative Dosierungen in unserer Dosierungstabelle "Pulver und Kapseln" in diesem Katalog.

3/1

Vogelarten in diesem Katalog



Alle Produkte von
NeorniPharma haben
einzigartige Formeln und
werden von Tierärzten
auf der Grundlage
wissenschaftlicher
Forschung und praktischer
Erfahrung entwickelt.

Zucht und Abwehrkräfte			
PRODUKT	DOSIERUNG	INDIKATION	PREIS (€)
Immuno Booster NEW (1 kg)	20 g/kg (Ei-)Futter	All-in-Prämix	65
Immuno-Plus (100 ml)	2 ml/l	Immunität, zusätzliche Energie, Zucht	25
Immuno-Plus (250 ml)	2 ml/l	Immunität, zusätzliche Energie, Zucht	55
Immuno-Plus (1 l)	2 ml/l	Immunität, zusätzliche Energie, Zucht	179
Immuno Recup Caps (80 KAP)	1 Kapsel/0,5-1 kg KG	Immunität, Erholung, Energie	24
Super Start-Up (200 g)	5 g/kg Futter	Startergänzung für Jungtiere, Circovirus- Infektionen	25
Vit E + Se (100 ml)	2 ml/l	Zusätzliches Vitamin E und Selen	17
Vit E + Se (250 ml)	2 ml/l	Zusätzliches Vitamin E und Selen	35

Leber, Muskeln und	Kondition		
PRODUKT	DOSIERUNG	INDIKATION	PREIS (€)
Hepa-Plus (100 ml)	4 ml/l	Leberentlastung	20
Hepa-Plus (250 ml)	4 ml/l	Leberentlastung	36
Hepa-Plus (1 l)	4 ml/l	Leberentlastung	79
Ready (100 ml)	5 ml/l	Form, Kondition und verbesserte Durchblutung	22
Ready (250 ml)	5 ml/l	Form, Kondition und verbesserte Durchblutung	48

Megabakterien und Dysl	oakteriose		
PRODUKT Dysbac Liquid (250 ml)	DOSIERUNG	INDIKATION	PREIS (€)
	2 ml/l	Kropf-, Vormagen- und Darmgesundheit	37

Natürliche Öle			
PRODUKT	DOSIERUNG	INDIKATION	PREIS (€)
Feather Energy (400 ml)	5 ml/kg Futter	Flugöl	19
PikStop (100 ml)	1 ml/l	Picken	28
Respicor (100 ml)	3 ml/l	Atemwege, Hitzestress	19
Respicor (250 ml)	3 ml/l	Atemwege, Hitzestress	35

Probiotika und Desin	fektion		
PRODUKT	DOSIERUNG	INDIKATION	PREIS (€)
Neorni Stabilizer (1 l)	5-10 ml/100 ml	Probiotika – Umgebung	20
Probi-Plus (150 g)	3 g/l	Probiotika und Präbiotika	18
SilverSpray (500 ml)	Spray	Desinfektionsspray	15
Skin Spray (200 ml)	Spray	Probiotika – Hautinfektionen	17

Säuerung und Trinkwas	serdesinfektion		
PRODUKT	DOSIERUNG	INDIKATION	PREIS (€)
CU-For Liquid (250 ml)	1-2 ml/l	Ansäuern von Trinkwasser	15
SilverFlox (1 l)	2 ml/l	Desinfektion von Trinkwasser	32
Trichoryza Drops (50 ml)	1 Tropfen/Nasenloc	h Halselixier	17
Trichoryza Drops (250 ml)	10 mĺ/kg	Halselixier	59
Trichoryza Drops (1 l)	10 ml/kg	Halselixier	165

Vitamine, Aminosäurer	n, Elektrolyte, Min	eralien und Spurenelemente	
PRODUKT	DOSIERUNG	INDIKATION	PREIS (€)
Aminovital (100 ml)	2 ml/l	Aminosäuren, Elektrolyte, Vitamine	19
Aminovital (250 ml)	2 ml/l	Aminosäuren, Elektrolyte, Vitamine	35
Aminovital (1 l)	2 ml/l	Aminosäuren, Elektrolyte, Vitamine	65
Condi-Plus (250 ml)	2 ml/l	Mauser-Ergänzungsmittel	26
Vita Energy (400 g)	10 g/kg Futter	Konditionspulver – Vit., Min. und AS	30
Vita-Min-DCP (100 ml)	2 ml/l	Vit. D, Calcium, Phosphor und andere Mineralien	20
Vita-Min-DCP (250 ml)	2 ml/l	Vit. D, Calcium, Phosphor und andere Mineralien	35
Vita-Min-DCP (1 l)	2 ml/l	Vit. D, Calcium, Phosphor und andere Mineralien	70
Vita-Plus (100 ml)	2 ml/l	Wasserlösliche Multivitamine	18
Vita-Plus (250 ml)	2 ml/l	Wasserlösliche Multivitamine	28
Vita-Plus (1 l)	2 ml/l	Wasserlösliche Multivitamine	65

PUR			
PRODUKT	DOSIERUNG	INDIKATION	PREIS (€)
Bierhefe (1 kg)	15-30 g/kg Futter	AS, Mineralstoffe, Spurenelemente, Vit. B	18
Dextrose (1 kg)	15-30 g/l	Energie, Geschmack	18
Elektrolyt (500 g)	15-30 g/l	Hydratation, Stabilisierung, Gleichgewicht	18
Gelb (100 g)	1-2 g/kg Futter	Farbe	15
Gelb (500 g)	1-2 g/kg Futter	Farbe	60
Hochverdauliches Eiweiß (400 g) 5-15 g/kg Futter	Muskelwachstum, zusätzliche Aminosäuren/Proteine	25
Rot (100 g)	1 g/kg Futter	Farbe	28
Rot (500 g)	1 g/kg Futter	Farbe	85





NeorniPharma ist Teil von Neorni, einem Team von Tierärzten, das sich speziell der Vogelheilkunde widmet. Neorni bietet verschiedene Dienstleistungen an, um die beste Pflege für Vögel zu gewährleisten.

> www.neorni.be www.neornilab.be



Tierärztliche Praxis

NeorniVet Paal NeorniVet Huldenberg



Labor

Geschlecht • Leistungsgene Verwandtschaft • Autopsie Krankheitstests • Bakteriologie Artenbestimmung • Kotuntersuchung • Farbmutationen



Produktsortiment



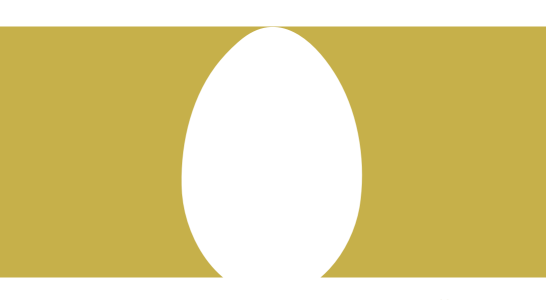
NeorniVet Huldenberg

Folgen Sie uns auf Facebook

huldenberg@neornivet.be ERÖFFNUNG 2026

Neorni (alle Dienste)

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



ZUCHT UND ABWEHRKRÄFTE



Natürliche Förderung der Zucht

Grundplan für die Zucht

Der Grundplan für die Zucht ist entscheidend, um eine erfolgreiche Zucht zu gewährleisten. Nach mehreren Feldversuchen schienen die Vögel besser auf die Zucht vorbereitet zu sein, was sich in mehreren Gelegen und mehreren Jungtieren je Gelege zeigte.







Fruchtbarkeit +++
Leinöl, Arginin, Spirulina,

Carnitin, Zink usw.

Besonders hohe Dosierung

Vit E + Se

Zusätzliche Zucht (Befruchtung)



Befruchtungsprobleme, die nach der Anwendung des Grundplans auftreten, werden häufig durch Futter oder Infektionen verursacht.

- >> Beim Futter kann eine Ergänzung mit Vit E + Se sicherlich einen Mehrwert bieten.
- > Zudem wurden in den letzten Jahren bestimmte Keime mit erheblichem Einfluss auf die Befruchtung ermittelt. Eine Kotprobe vor der Zucht kann einfach und schnell in der tierärztlichen Praxis NeorniVet durchgeführt werden (± 24 Std.).
- > In bestimmten Situationen bzw. bei spezifischen Sorten kann die Zugabe bestimmter Ergänzungsmittel wie Vita-Plus, Ready, Hepa-Plus usw. besonders wertvoll sein.



IMMUNO BOOSTER NEW



All-in-Prämix für Jungvögel



Indikation

- Fördert die Zuchtergebnisse und hält Ihre Vögel in Form
- Zusätzliche Versorgung mit Energie
- Unterstützt das Immunsystem
- Hilft beim Aufbau der Darmflora durch die Anwesenheit von Probiotika
- · Gute Entwicklung des Skeletts
- Ideal für Tiere, die Spitzenleistung erbringen müssen

Verabreichung 20 g/kg

- 1 großer Messlöffel (20 g)/kg (Ei-)Futter oder 2 kleine Messlöffel (2 g)/100 g (Ei-)Futter
- Während der Zucht: täglich dem (Ei-)Futter hinzufügen
- Zusätzliche Energie und Ausgleich von Defiziten: 1-2 Tage pro Woche während des gesamten Jahres

Maisgluten, Kartoffeleiweiß, fermentiertes Kartoffeleiweiß, Hefe und Teile davon, Zichorienwurzelfaser, Spirulina, Hefe, Trimagnesiumcitrat, Mono-, Di- und Triglyceride von Fettsäuren (c4), Tricalciumcitrat, L-Carnitin, Betain, Vitamin A, Vitamin D3, Vitamin E, Vitamin C, Vitamin B1, Vitamin B2, Calcium-D-Pantothenat, Vitamin B6, Vitamin B12, Vitamin K, Niacinamid, Folsäure, Cholin, Klinoptilolith, Kupfer, Eisen, Zink, Mangan, Kaliumjodid, Selen, Kobalt, Lysin, Methionin, Glycin, Echinacea purpurea, Curcuma, Lactobacillus acidophilus



Immunität, zusätzliche Energie, Zucht



Indikation

- Fördert die Zuchtergebnisse und hält Ihre Vögel in Form
- · Zusätzliche Versorgung mit Energie
- Gute Futteraufnahme und Gefieder
- Für den Einsatz vor/nach schwerer Anstrengung/ Wettkampf
- Unterstützt Entwicklung + Wachstum von Jungtieren

Verabreichung 2 ml/l Trinkwasser

- Zucht: Täglich ab 2–6 Wochen vor der Zucht. Verabreichung ab dem ersten Gelege einstellen.
- Schau/Wettkampf: ab 5 Tage vor Schau/Wettkampf täglich 2 ml/l Trinkwasser oder 2 ml/kg Körpergewicht direkt in den Schnabel
- Immunsuppression und Krankheit: 2 ml/l Trinkwasser 14 Tage lang oder 2 ml/kg Körpergewicht direkt in den Schnabel bis zur Erholung
- Virusinfektionen (Circovirus, Bornavirus usw.): 4-8 Wochen lang zur Unterstützung und Förderung der Immunität

IMMUNO RECUP CAPS



Immunität, Erholung, Energie



Indikation

- · Fördert die Erholung nach Krankheit/Anstrengung
- Zusätzliche Versorgung mit Energie
- Unterstützt das Immunsystem
- Ideal für Spitzenleistungen

Verabreichung

- Erholung/Abwehrkräfteboost: 1 Kapsel/0,5-1 kg oral
 5-10 Tage lang
- Zusätzliche Energie: 1 Kapsel/0,5-1 kg oral
- Taube: Tag der Heimkehr, 1 Kapsel/Taube
- Unterstützung der Zucht: 14 Tage lang vor der Anpaarung bis zum Legen: 1 Kapsel/0,5-1 kg
- Immuno Recup Caps kann direkt oder über das Futter verabreicht werden. Bei Verabreichung über das Futter sollte die gesamte Dosis eingenommen werden.

Maisgluten, Kartoffeleiweiß, fermentiertes Kartoffeleiweiß, Hefe und Teile davon, Zichorienwurzelfaser, Spirulina, Hefe, Trimagnesiumcitrat, Mono-, Di- und Triglyceride von Fettsäuren (c4), Tricalciumcitrat, L-Carnitin, Vit. A, Vit. D3, Vit. E, Vit. C, Vit. B1, Vit. B2, Calcium-D-Pantothenat, Vit. B6, Vit. B12, Vit. K, Niacinamid, Folsäure, Cholin, Klinoptilolith, Kupfer, Eisen, Zink, Mangan, Kaliumjodid, Selen, Kobalt, Lysin, Methionin, Glycin, Echinacea purpurea, Curcuma, Lactobacillus acidophilus

SUPER START-UP



Startergänzung für Jungtiere, Circovirus-Infektionen



10 Indikation

- Problemloser Start für junge Vögel während der ersten 6 Lebenswochen
- Natürliche Unterdrückung von bakterieller und nekrotischer Enteritis/Durchfall
- Schnelles Wachstum und größere Vögel durch problemlosen Start und natürliche Unterdrückung von Circovirus-Infektionen

Verabreichung 5 g/kg (Ei-)Futter

Täglich ab dem ersten Gelege bis zur Entwöhnung der Jungtiere



Zusätzliches Vitamin E + Selen



100 ml € **17** 250 ml € **35** + Spirulina + Zink + Leinöl

Indikation

- Für Tiere mit Mangel an Vitamin E und Selen
- Empfohlen bei Nervensymptomen

Verabreichung

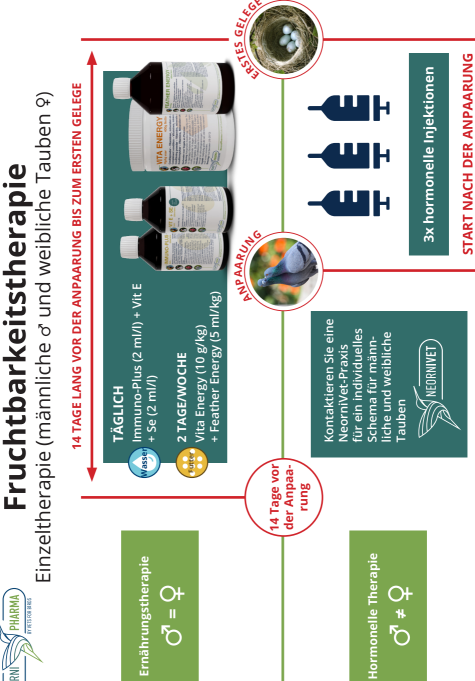
- 2 ml/l Trinkwasser oder 1 ml/kg Körpergewicht direkt in den Schnabel
- Empfehlung bei Nervensymptomen: 7-10 Tage lang



Fruchtbarkeit +++

2 ml/l oder 4 ml/kg Futter täglich 2-4 Wochen lang, vor der Zucht bis zum ersten Gelege







LEBER, MUSKELN UND KONDITION





Leberentlastung





14

Indikation

- Unterstützt die Funktion der Leber
- Zur Entlastung der Leber

Verabreichung

- Kurativ: 4 ml/l Trinkwasser 5-14 Tage lang
- Präventiv: 2 ml/l Trinkwasser, 2 bis 3 Tage pro Woche



Kann täglich verabreicht werden, um die Leber bei der Verabreichung von Medikamenten oder Farbstoffen zu unterstützen



Form, Kondition und verbesserte Durchblutung



Indikation

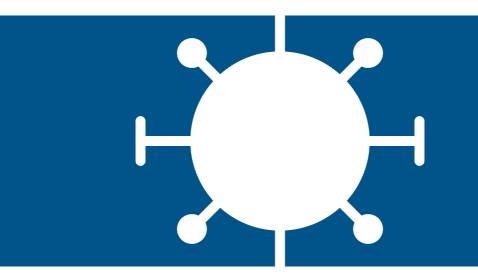
- Konditions-Booster: Zur Verbesserung der Flugleistungen
- · Stimuliert den Fettmetabolismus und die Ausdauer
- Unterstützt die Durchblutung

Verabreichung 5 ml/l Trinkwasser

- Konditions-Boost:
 - Vor Ausstellung/Flugsaison: 2 Wochen lang
 - Vor einem wichtigen Flug: 2-5 Tage lang
- Zu dicke Vögel: 3-5 Tage pro Woche bis zum gewünschten Resultat
- Anämie: 7-10 Tage
- Angepasste Dosierung Singvögel < 250 g Körpergewicht (Kanarienvogel, Zeisig usw.): 1-2 ml/l

Notizen

• • •	•••	• • •	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	• •	•	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	• •	•	•	• •	•	• •	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	• •
	• • •	• • •														•																			•					•								•			
•••		• • •																																																	
• • •	•••	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	• •	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	• •	•	• •	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	••
• • •	•••	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	• •	• •	•		•	• •	•	•	• •	•	• •	•		•	•	•	• •	•	•	• •	•	• •		•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	• •
• • •	•••	• • •		• •	• •	••	• •		• •	•		• •		•		•		•	•										•	•					•		•		• •	•	• •	•			•	• •	• •	•		٠.	••
		• •																																														• •	•		
																																																		• •	
• • •	•••	• •	• • •	••	• •	••	• •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	• •	• •	•	• •	•	•	• •	• •	•	• •	• •
• • •	•••	• •	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•		•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	• •		•	• •	•	•	• •	• •	•	• •	• •
• • •		• •		• •			• •				• •	٠.	•	• •	•					•											•		•			•				•			•		• •	•	• •		•		• •
		• •									••																									•							•			•	••		•		
																				_																															
• • •	•••	• •																																																	
• • •	• • •	• •	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	• •	• •	•	• •	•	•	• •	• •	•	• •	• •
•••	• • •	• •	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•		•	•	• •	•	• •	•	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	•	• •	• •
• • •	• • •	• • •		• •	• •	••	• •		• •	•		• •				•		•	•				•		•	•		• •	•	•					•		•			•	• •	•			•	• •		•			• •
• • •																•																			•					•								•			



MEGABAKTERIEN UND DYSBAKTERIOSE





umfassendere Version von CU-For Liquid

mit stärkerem Fokus

auf Darmgesundheit + allgemeinen Abwehr-kräften



ANSÄUERN DES WASSERS, WASSERQUALITÄT

1-2 ml/l

+++

++

>> Kurzkettige Fettsäuren: Ameisensäure, Propionsäure, Zitronensäure

KROPF-, VORMAGEN-+

DARMGESUNDHEIT, PRÄ-

VENTION DYSBAKTERIOSE

2 ml/l

+++

- ▶> Mittelkettige Fettsäuren: Buttersäure, Mono-, Di- und Triglyceride von Fettsäuren (C8-C10) ▶> Aromatische Stoffe:
- Oregano, Echinacea purpurea, Ingwer, Zimt, schwarzer Pfeffer, Knoblauch und Boswellia
- >> Vitamin C
- >> Kupfer- und Zinkchelat
- >> Zusätzliche Ballaststoffe
- >> Fischöl



ZIEL

>> Kurzkettige Fettsäuren: Ammoniumformiat, Essigsäure, Milchsäure, Ameisensäure, Propionsäure

>> Kupfer- und Zinksulfat



DYSBAC LIQUID



Kropf-, Vormagen- und Darmgesundheit



Indikation

- Bildet einen Schutzfilm auf der Darmschleimhaut
- · Erhöht die Abwehrkräfte des Organismus
- Unterstützt den Erhalt der natürlichen Darmflora
- Für die Anwendung bei flüssigem Kot

Verabreichung 2 ml/l Trinkwasser

- Präventiv: 1 bis 2 Tage pro Woche
- Bei Verdauungsproblemen: 7-14 Tage lang



Prävention von Megabakteriose + Dysbakteriose

- 1-2 Tage pro Woche 2 ml/l Trinkwasser
- Kann mit ACS kombiniert werden

Trichoryza Drops

Die Vorgehensweise bei Trichomonaden ohne Verlust der Form



Nachgewiesene Wirksamkeit gegen resistente Trichomonaden!





NATÜRLICHE ÖLE



FEATHER ENERGY



Flugöl, liefert Energie durch Fette





22

Indikation

- · Liefert Energie durch Fette
- · Federqualität, optimale Befiederung
- Zusätzliches Vitamin A, D und E
- Reiche Quelle von Omega-3-6-9-Fettsäuren

Verabreichung 5 ml/kg Futter

- Mauser: 2 Tage pro Woche
- Zucht: 2-3 Tage pro Woche
- Flugsaison:
 - Abflug: 2-5 Tage lang vor dem Einkorben in Kombination mit Vita Energy
 - Heimkehr: 2 Tage lang in Kombination mit Immuno Booster NEW



Kann verwendet werden, um die Aufnahme von Immuno Booster NEW und Vita Energy unter dem Futter zu verbessern

Notizen

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

PIKSTOP



Picken, Unruhe





24

Indikation

Picken bei Vögeln und Geflügel

Verabreichung

• 1 ml/l Trinkwasser 4-6 Wochen lang



Federn ausreißen/Picken

Für optimale Ergebnisse gleichzeitig mit Immuno-Plus verabreichen



Atemwege, Hitzestress



Indikation

- Natürliche Lösung zur Unterstützung von Atemwegsproblemen
- Unterdrückung von Schmerzen/Entzündungen bei Atemwegsproblemen
- Festsitzender Schleim
- Hitzestress

Verabreichung 3 ml/l Trinkwasser oder 0,5 ml/kg Körpergewicht direkt in den Schnabel

- Präventiv: beim Kauf neuer Tiere, 10-14 Tage lang
- Kurativ: bei leichter bis mittelschwerer Atemwegsproblematik, 10-14 Tage lang
- Hitzestress: 3-5 ml/l



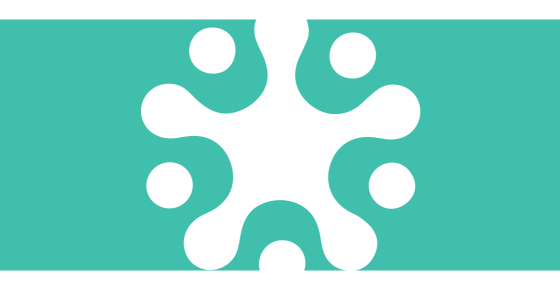
Zusätzliche Unterstützung für Brieftauben bei warmem Wetter 3 ml/l Trinkwasser, in Kombination mit *Aminovital* am Tag des Einkorbens

2026

neofalco Produkte für Falken



Weitere Informationen: info@neornipharma.be



PROBIOTIKA UND DESINFEKTION



NEORNI STABILIZER



Probiotisches Umgebungsspray





28

Indikation

- Reduzierung des pathogenen Drucks in der Umgebung Ihrer Vögel
- Sorgt für eine stabile und gesunde Umgebung durch Belegung mit sicheren, probiotischen Bakterien

Verabreichung

- Anzuwendende Verdünnung: 5-10 % (5-10 ml/100 ml) in warmem Wasser
- Zu stabilisierendes Gebiet vollständig benebeln
- In der ersten Woche täglich im Schlag sprühen (auch in Anwesenheit der Vögel, sogar der Nestlinge)
- Anschließend 2 Mal pro Woche sprühen, um den probiotischen Schutz zu erhalten
- Das mit Wasser verdünnte Produkt ist maximal 5 Tage haltbar



-Kann in Anwesenheit der Vögel/Tauben vernebelt werden, insbesondere in wichtigen oder stressigen Zeiten, wenn der bakterielle Umgebungsdruck steigt

Notizen

• • •	•••	• • •	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	• •	•	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	• •	•	•	• •	•	• •	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	• •
	• • •	• • •														•																			•					•								•			
•••		• • •																																																	
• • •	•••	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	• •	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	• •	•	• •	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	••
• • •	•••	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	• •	• •	•		•	• •	•	•	• •	•	• •	•		•	•	•	• •	•	•	• •	•	• •		•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	• •
• • •	•••	• • •		• •	• •	••	• •		• •	•		• •		•		•		•	•										•	•					•		•		• •	•	• •	•			•	• •	• •	•			••
		• •																																														• •	•		
																																																		• •	
• • •	•••	• •	• • •	••	• •	••	• •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	• •	• •	•	• •	•	•	• •	• •	•	• •	• •
• • •	•••	• •	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	• •		•	• •	•	•	• •	• •	•	• •	• •
• • •		• •		• •			• •				• •		•	• •	•					•											•		•			•				•			•		• •	•	• •		•		• •
		• •									••																									•							•			•	••		•		
																				_																															
• • •	•••	• •																																																	
•••	• • •	• •	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	• •	• •	•	• •	•	•	• •	• •	•	• •	• •
•••	• • •	• •	• • •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	• •	•	• •	•	• •	•	•	•	•	•	•		•	•	• •	•	• •	•	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	•	• •	• •	•	• •	• •
•••	• • •	• • •		• •	• •	••	• •		• •	•		• •				•		•	•				•		•	•		• •	•	•					•		•			•	• •	•			•	• •		•			• •
• • •																•																			•					•								•			



Probiotika und Präbiotika





30

_ ____

Indikation

- · Erhöht die gutartige Kropf- und Darmflora
- Sorgt für eine bessere Verdauung und regt die Kropfund Darmflora von Jungvögeln an
- Nach einer Antibiotikabehandlung

Verabreichung 3 g/l Trinkwasser oder 6 g/kg Futter

- Präventiv: 2 Tage/Woche
- Flüssiger Kot oder nach einer Antibiotikabehandlung:
 5-7 Tage lang
- Täglich auffrischen
- Kann mit anderen Ergänzungsmitteln (Vitaminen) kombiniert werden



2 x täglich das Trinkwasser wechseln oder über das Futter verabreichen



Desinfektionsspray





Indikation

- Desinfektionsmittel mit breitem Wirkungsspektrum
- Bakterizid Fungizid Viruzid

Verabreichung

- Gebrauchsfertiges Desinfektionsspray
- · Geeignet für Ställe, Käfige, Ausrüstung und Eier
- Angezeigt bei der Reinigung von verschmutztem Gefieder (Kot, Blut)



Sichere Anwendung auch in Anwesenheit der Vögel

SKIN SPRAY



Probiotika-Spray für Hautinfektionen





32

Indikation

- Für Vögel mit empfindlicher Haut geeignet
- Für die äußere Hautpflege
- Reduziert Schuppenbildung

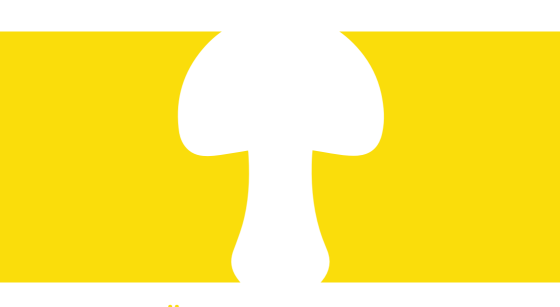
Verabreichung

Zu stabilisierendes Gebiet benebeln



Kammgrind/Flavus/weiße Flocken

Kamm oder infizierte Stelle täglich einsprühen. Nicht schädlich für Augen und Atemwege.



SÄUERUNG UND TRINKWASSERDESINFEKTION





Ansäuern von Trinkwasser





34

Indikation

· Ansäuern von Trinkwasser, Absenkung des pH-Werts

Verabreichung 1-2 ml/l Trinkwasser

• Präventiv: 1 bis 2 Tage pro Woche



Außergewöhnlich konzentrierte Formel, sehr sparsam in der Anwendung



Desinfektion von Trinkwasser





Indikation

- Wasserdesinfektion
- Vorbeugung gegen schlechte Bakterien, Viren, Hefen und Schimmelpilze
- Unterstützung der Immunität

Verabreichung

2ml/l Trinkwasser



Längere und bessere Wirkung durch den Silberzusatz 35

TRICHORYZA DROPS



Halselixier





36

Indikation

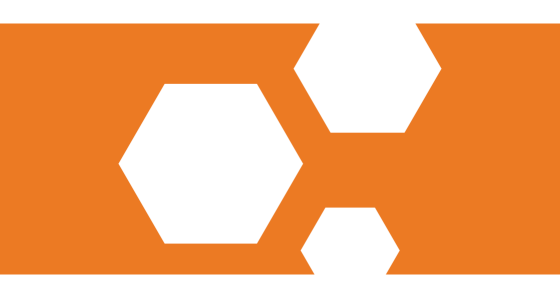
- · Vorbeugende Maßnahmen gegen Trichomonaden
- · Unterstützt die Hals- und Kropfgesundheit
- · Günstige Wirkung auf die oberen Atemwege
- · Wichtig für die Abwehr von Krankheiten

Verabreichung

- Am Tag nach der Heimkehr:
 - Empfohlene Verabreichung: 10 ml/kg Futter
 Vor jeder Fütterung immer frisch ansetzen.
 Optimale Wirkung bis zu 2 Stunden nach dem Mischen.
 - 5ml/l Trinkwasser
 - 1 Tropfen pro Nasenloch
- · Präventiv: 1 Tag pro Woche
- Bei hohem Druck: 2 Tage pro Woche
- Achtung: hinterlässt Flecken auf Kleidung und Händen



Nachgewiesene Wirksamkeit bei resistenten Trichomonaden: 5 Tage lang 20 ml/kg Futter



VITAMINE, AMINOSÄUREN, ELEKTROLYTE, MINERALIEN UND SPURENELEMENTE



AMINOVITAL



Aminosäuren, Elektrolyte + Vitamine



38

Indikation

- Alle essenziellen Aminosäuren für gute Mauser/ Entwicklung des Gefieders/Pigmentbildung
- Fördert die Erholung
- Muskelaufbau und -erholung

Verabreichung 2 ml/l Trinkwasser

- Sporttauben: 5 ml/l während der Flugsaison
- Während des gesamten Jahres: 1 bis 2 Tage pro Woche
- Während der gesamten Dauer der Mauser: 3 Tage/ Woche. Kann mit *Condi-Plus* kombiniert werden.



Zusätzliche Unterstützung für Brieftauben bei warmem Wetter 5 ml/l Trinkwasser, in Kombination mit *Respicor* am Tag des Einkorbens

Dextrose, Glycerin, Natriumchlorid, präbiotischer Ballaststoff, Trimagnesiumcitrat, Rote-Bete-Saft, Kaliumchlorid, Saccharose, Calciumchlorid, Tricalciumcitrat, Lysin, Methionin, Threonin, Tryptophan, Hystidin, Carnitin, Betain, Cholin, Vitamin B1, Vitamin B2, Niacinamid, Calcium-D-Pantothenat, Vitamin B6, Vitamin B12, Folsäure, Biotin, Vitamin C, Vitamin E, Selen, Kupfer, Zink, Mangan, Mischung natürlicher aromatischer Bestandteile, L-Isoleucin, L-Valin, L-Leucin



Mauser-Ergänzungsmittel



Indikation

- · Fördert die Kondition während der Mauser
- Unterstützt den Stoffwechsel
- Zusätzliche Versorgung mit Energie
- Fördert die Futteraufnahme

Verabreichung 2 ml/l Trinkwasser

 Während der gesamten Dauer der Mauser: 3 Tage/ Woche, Kann mit Aminovital kombiniert werden. 39

VITA ENERGY

Konditionspulver - Vitamine, Mineralien

und Aminosäuren



40

Indikation

- Konditionsbooster + extra Energie
- Zusätzliche Vitamine, Mineralien und Aminosäuren
- Erhöht die Ausdauer
- Zuchtstimulation

Verabreichung

Empfohlene Verabreichung: 10 g/kg Futter

Verabreichung über das Trinkwasser: 4 g/l



- Allgemein: Während des gesamten Jahres, 1-2 Tage/ Woche. Bei schlechter/verschlechterter Kondition 14 Tage lang.
- Zuchtstimulation: 2-4 Wochen vor der Zucht, 2 Tage/ Woche bis täglich
- Taube: Halbe Weitstrecke/Weitstrecke, 2-5 Tage vor dem Einkorben

Dextrose, Maltodextrin, Sojaproteinkonzentrat, Calciumcarbonat, Hefen und Teile davon, Trimagnesiumcitrat, Mononatriumphosphat, Natriumbicarbonat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Trinatriumphosphat, Tricalciumcitrat, Vitamin A, Vitamin D3, Vitamin E, Vitamin K, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin B3, Vitamin B5, Vitamin B6, Vitamin B11, Vitamin B12, Biotin, Vitamin C, Cholinchlorid, Eisen, Kupfer, Zink, Mangan, Kaliumjodid, Selen, Lysin, Methionin, Tryptophan, Threonin, Mischung natürlicher Aromastoffe



Flüssige Quelle für Vitamin D, Calcium, Phosphor und sonstige Mineralien



100 ml € 20 250 ml € 35 1 l € 70

> Zusätzliches Calcium + Phosphor

Indikation

- Für Tiere mit Mangel an Vitamin D3, Calcium, Phosphor und anderen Mineralien
- Unterstützt die Knochenentwicklung und -bildung bei jungen Tieren
- Unterstützt die Bildung der Eierschale
- · Schlechte Eierschalenqualität/Windeier

Verabreichung 2 ml/l Trinkwasser

- Präventiv: 2 ml/l
 - 2 Wochen vor der Zucht bis zum Legen der Eier:
 2-3 Tage pro Woche
 - Während der ersten 6 Lebenswochen: 2-3 Tage pro Woche
- Kurativ: 5 ml/l 14 Tage lang
- Unterstützung bei Brüchen: 6 Wochen lang 5 ml/l Trinkwasser oder 0,5 ml/kg Körpergewicht direkt in den Schnabel



-2 x täglich das Trinkwasser wechseln, um Ablagerungen zu vermeiden, oder über das Futter verabreichen (präventiv: 4 ml/kg (Ei-)Futter – kurativ: 10 ml/kg (Ei-)Futter 41



Wasserlösliche Multivitamine





42

Indikation

- Ergänzung mit allen essenziellen Vitaminen
- Allgemeine tägliche Gesundheit
- Prävention von chronischem Vitamin-A-Mangel

Verabreichung 2 ml/l Trinkwasser

- Wöchentlich: 1-2 Tage pro Woche
- Nach Krankheit/Erholung: 3-5 aufeinanderfolgende Tage



Für Papageien und Sittiche empfehlen wir dringend, *Vita-Plus* 1-2 Tage pro Woche über das Trinkwasser zu verabreichen, um einen Vitamin-A-Mangel zu verhindern.



Die hohe Konzentration von Vitamin K hilft, Blutungen zu verhindern oder zu heilen

PURPUR



BIERHEFE-



Indikation

- Aminosäuren, Mineralien und Spurenelemente
 - Vitamin B

Verabreichung 15-30 g/kg Futter

1 kg **€ 18**

DEXTROSE



Indikation

- Zusätzliche Energiequelle
- Aromatisierung von medizinischem Wasser

Verabreichung 15-30 g/l Trinkwasser

1 kg **€ 18**

ELEKTROLYT



Indikation

- Flüssigkeitszufuhr bei Dehydrierung
- Stabilisierung des Wasser- und Elektrolytgleichgewichts

Verabreichung 15-30 g/l Trinkwasser

500 g **€ 18**

44

GELB



Indikation

Farbe

Verabreichung 1-2 g/kg Futter

100 g **€ 15** 500 g **€ 60**

HOCHVERDAULICHES EIWEISS-



Indikation

- Wachstum der Muskeln
- Zusätzliche Aminosäuren/Proteine

Verabreichung 5-15 g/kg Futter

400 g **€ 25**

ROT

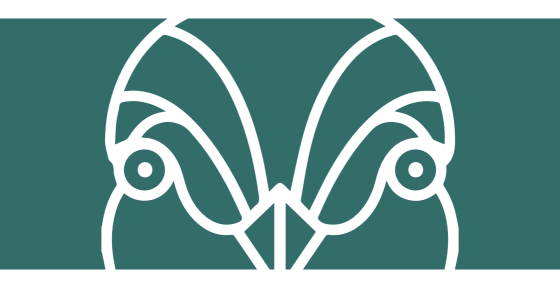


Indikation

Farbe

Verabreichung 1 g/kg Futter

100 g **€ 28** 500 g **€ 85**



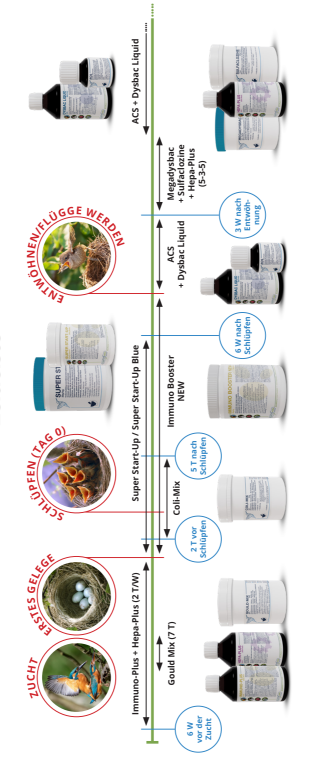
ZEITPLÄNE SINGVÖGEL





Jahresplan Euro + Kanarien Zeitleiste

46



Vorbereitung der Zucht

- Förderung der Zucht
- Leberentlastung

Unterdrückung von Kokzidiose/Atoxoplas-

Schweißkrankheit

Gelege bis zur Entwöhnung
 Optimaler Start und Prävention von

mose, Bakterien, Viren, Hefen und Pilzen

Prävention Circovirus

Entwöhnte Jungtiere

- Prävention von Kokzidiose/Atoxoplasmose Megahakteriose und Dyshakterio
- Begrenzung des Drucks durch Aufbau von Immunität

Jahresplan Euro + Kanarien

Der Jahresplan ist ein allgemeiner Leitfaden für Vorbereitung, Zucht, Schlüpfen, Entwöhnung und Mauser. Besprechen Sie die speziellen Bedürfnisse Ihrer Vögel mit Ihrem Tierarzt und stellen Sie gemeinsam einen maßgeschneiderten Zeitplan auf.

Vorbereitung ab 6-8 Wochen vor der Zucht

- 1. Alles beginnt mit einer gesunden Umgebung! (siehe Virkon™S oder SilverSpray)
- 2. Prävention von Atoxoplasmose/Kokzidiose + Megabakteriose/Dysbakteriose
- Tierarzt: Untersuchung der Vögel + Kotuntersuchung 6-8 Wochen vor der Zucht
- Kur nur bei Problemen:
 - 5 Tage lang Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 3 Tage lang Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 5 Tage lang Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)

3. 6 Wochen lang vor der Zucht

- Täglich Immuno-Plus (2 ml/l)
 - Zuchtunterstützung; Vögel sind in Top-(Zucht-)Kondition
- 1-2 Tage pro Woche Hepa-Plus (4 ml/l)
 - Leberentlastung
- Nach Bedarf: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP
 - Diese dürfen nur mit Immuno-Plus kombiniert werden.
- Zusätzlich: Prävention Circovirus
 - 7 Tage lang **Gould Mix (5 g/l)** während der Zuchtvorbereitung

4. Prävention Ektoparasiten

- Blutsaugende Milben
 - **Exzolt:** 1 ml/l 1 Tag lang, am 7. und 14. Tag wiederholen
 - Keine Auswirkungen auf Fruchtbarkeit + (Nest-)Jungen
 - Kann alle 3 Monate wiederholt werden
 - Zusätzliche Prävention von blutsaugenden Milben
 - Schlag/Voliere vor Gebrauch mit Folgendem behandeln:
 - Derma-Plus
- Federmilben
 - Vermi-Complete (1 ml/l Badewasser)

Zucht: 1. Gelege bis Entwöhnen der Jungtiere

- 1. Immuno Booster NEW (2 g/100 g oder 20 g/kg (Ei-)Futter)
- All-in-Prämix für Jungvögel
- 2. In den ersten 6 Wochen
- Option 1: Super Start-Up (5 g/kg (Ei-)Futter)
 - Natürliche Unterdrückung und Prävention von Kokzidiose/Atoxoplasmose, Bakterien, Viren, Hefen und Pilzen
- Option 2: Super Start-Up Blue (20 g/kg (Ei-)Futter)
 - Unterdrückung von Kokzidiose/Atoxoplasmose, Bakterien, Viren, Hefen und Pilzen



- 3. Ab 2 Tage vor Schlüpfen bis 5 Tage nach Schlüpfen Coli-Mix (5 g/l)
- Prävention von Schweißkrankheit (Colibacillose)
- Alternative zu Coli-Mix: Gould Mix (5 g/l)

Zucht: entwöhnte Jungen

- 1. Alles beginnt mit einer gesunden Umgebung!
- Virkon™S oder SilverSpray
 - Umgebung frei von Kokzidiose/Atoxoplasmose, Bakterien, Viren, Hefen und Pilzen
- **Neorni Stabilizer:** Probiotisches Umgebungsspray
 - Prävention durch Senkung des bakteriellen Umgebungsdrucks
- 2. Präventive Kur
- 3. Woche nach der Entwöhnung
 - Gesteigerte Empfindlichkeit für Atoxoplasmose/Megabakteriose
 - 5 Tage lang Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 3 Tage lang Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 5 Tage lang Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
- 3. Dann das ganze Jahr über (ab Entwöhnung bis Zucht)
 - 3-5 Tage lang ACS (0,5 ml/l) 1-2 Mal/Monat
 - Prävention von Kokzidiose mit Immunitätsaufbau!
 - 1-2 Tage pro Woche Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prävention von Megabakteriose + Dysbakteriose

Mauser

Während der gesamten Dauer der Mauser Condi-Plus + Aminovital:

- Condi-Plus (2 ml/l): 3 Tage/Woche
- Aminovital (2 ml/l): 3 Tage/Woche
- Kann gleichzeitig verabreicht werden

Zwischensaison

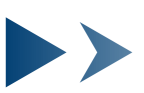
Während des ganzen Jahres (ab Entwöhnen bis Zucht)

- 3-5 Tage lang ACS (0,5 ml/l) 1-2 Mal/Monat
 - Prävention von Kokzidiose mit Immunitätsaufbau!
- 1-2 Tage pro Woche Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prävention von Megabakteriose + Dysbakteriose
- Nach Bedarf: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP

Bei NeorniPharma streben wir immer nach der besten langfristigen Lösung. Wir suchen ständig nach **Alternativen zu antimikrobiellen Mitteln**, um das Risiko der Resistenzbildung zu verringern. Das Ziel muss sein, unsere Vögel so **wenig wie möglich präventiv mit antimikrobiellen Mitteln zu behandeln**. Hierfür sind klinische Forschung und möglicherweise zusätzliche Tests überaus wichtig. Nachdem eine korrekte Diagnose gestellt wurde, kann eine entsprechende Behandlung eingeleitet werden. **Antibiotika sind nicht harmlos**. Konsultieren Sie Ihren Tierarzt für die korrekte und verantwortungsvolle Anwendung. **Autopsie:** Werfen Sie einen verendeten Vogel nicht einfach weg! Er kann eine Menge Informationen liefern, um zu einer geeigneten Behandlung zu gelangen. Die Vögel werden am besten kühl gelagert (Kühlschrank) und innerhalb von 24 Std. (max. 72 Std.) untersucht.

Vorbereitung der Zucht









Ab 6 Wochen vor der Zucht bis zum 1. Gelege



Immuno-Plus

2 ml/

6 Wochen lang vor der Anpaarung bis zum 1. Gelege

Täglich

Stimulation der Samen- -Eizellenproduktion

Hepa-Plus

4 ml/l

6 Wochen lang vor der Anpaarung bis zum 1. Gelege

1-2 Tage/Woche

Unterstützung der Leber



Extra Unterstützung

Vit E + Se

2 ml/l

2-4 Wochen vor der Anpaarung bis zum 1. Gelege

Taglicr

Vit E+ Se, Leinöl, Arginin,
Spirulina, Carnitin, Zink usw

Vita-Min-DCP

2 ml/l

2 Wochen vor der Anpaarung bis zum 1. Gelege

2 Tage/Woche

Zusätzliches Calcium, Phosphor, Vit. D3 und Spurenelemente

Ready

2 F m1/

6 Wochen lang vor der Anpaarung bis zum 1. Gelege

1-2 Tage/Woche

Umsetzung von Fett in für den Vogel nutzbare Energie

Vita-Plus/Vita Energy

2 ml/l oder 10 g/kg

A: Während des gesamten Jahres B: 2 Wochen vor der Anpaarung bis zum 1. Gelege

> A: 1-2 Tage/Woche B: Täglich

Zusätzliche Vitamine

BEFRUCHTUNG

FIFRSCHALF

KONDITION

VITAMINE



Zucht: Schlüpfen bis Entwöhnung



50

Coli-Mix



5 g/l oder 10 g/kg (Ei-) Futter

2 Tage vor bis 5 Tage nach dem Schlüpfen

Kein Einfluss auf die Fruchtbarkeit

Breitspektrum-Mix

Prävention von Schweißkrankheit + Cochlosomose

Immuno Booster NEW

20 g/kg (Ei-)Futter

Täglich ab dem 1. Gelege bis zur Entwöhnung der

Positive Auswirkungen auf die Fruchtbarkeit

All-in-Prämix

Aufrechterhaltung der Ei- und Samenzellenproduktion

Super Start-Up

5 g/kg (Ei-)Futter

Natürliche Unterdrückung und Prävention von Kokzidiose/Atoxoplasmose, Bakterien, Viren. Hefen und Pilzen

ODFR-

Super Start-Up Blue

20 g/kg (Ei-)Futter



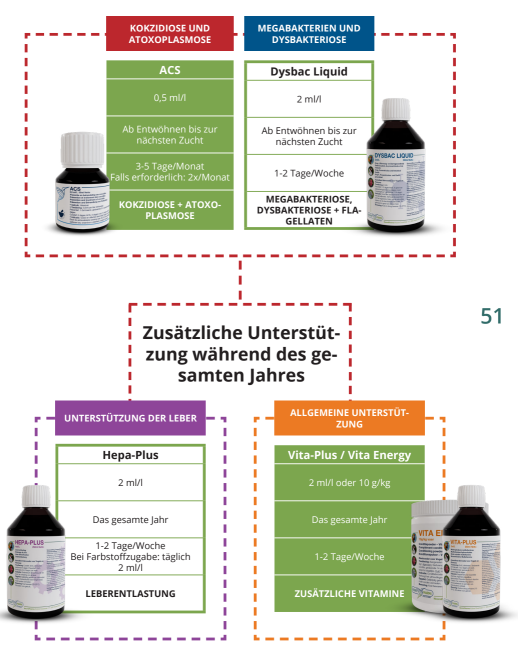
Unterdrückung von Kokzidiose/Atoxoplasmose, Bakterien, Viren, Hefen und Pilzen

NEORN

Immuno Booster NEW enthält alle wesentlichen Komponenten für die Aufzucht von Jungvögeln. Es ist ein einzigartiger vollständiger Prämix, der unter das (Ei-)Futter gemischt werden kann, wobei alle erforderlichen Nährstoffe in besonders hohen Konzentrationen vorhanden sind.

Immuno Booster NEW: Polypeptide Hält die Vögel während der Zucht in Form Saccharomyces cerevisiae Liefert Eiweiß, Aminosäuren und Nukleotide. Ballaststoffe aus Zichorienwurzel Präbiotischer Ballaststoff: ausgewogene Verdauung. Spirulina Liefert Eiweiße, Fette, Kohlenhydrate, Vitamine und Mineralien. Elektrolyte Feuchtigkeitshaushalt. Fettsäuren Energie, ausgewogene Verdauung. Alle wasser- und fettlöslichen Vitamine Allgemeine Abwehrkräfte, Antioxidanzien, Wachstum, Freisetzen von Energie. Alle Aminosäuren Aufbau von Muskeln und Gefieder. L-Carnitin Unterstützung von Fettverdauung und Muskelaufbau. Cholin Leberunterstützung. Mineralien (Kobalt, Eisen, Kupfer, Zink, Mangan, Jod, Selen) Allgemeine Abwehrkräfte, Antioxidanzien, Wachstum, Freisetzen von Energie. Klinoptilolith Allgemeine und Darmgesundheit. Probiotika Stabilisierung der Darmflora. Kurkuma und Echinacea Allgemeine Immunität und Gesundheit.

Zucht: entwöhnte Jungen





Jahresplan Exoten

Der Jahresplan ist ein allgemeiner Leitfaden für Vorbereitung, Zucht, Schlüpfen, Entwöhnung und Mauser. Besprechen Sie die speziellen Bedürfnisse Ihrer Vögel mit Ihrem Tierarzt und stellen Sie gemeinsam einen maßgeschneiderten Zeitplan auf.

Vorbereitung ab 6-8 Wochen vor der Zucht

- 1. Alles beginnt mit einer gesunden Umgebung! (siehe Virkon™S oder SilverSpray)
- 2. Prävention Flagellaten (Cochlosomose) + Campylobacter
- Tierarzt: Untersuchung der Vögel + Kotuntersuchung 6-8 Wochen vor der Zucht
- Kur nur bei Problemen:
 - 7 Tage lang Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l)
- 3. 6 Wochen lang vor der Zucht
- Täglich Immuno-Plus (2 ml/l)
 - Zuchtunterstützung; Vögel sind in Top-(Zucht-)Kondition
- 1-2 Tage pro Woche Hepa-Plus (4 ml/l)
 - Leberentlastung
- Nach Bedarf: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP
 - Diese dürfen nur mit Immuno-Plus kombiniert werden
- Prävention von Cochlosomose und Campylobacter
 - 7 Tage lang **Gould Mix (5 g/l)** während der Zuchtvorbereitung
- 4. Prävention Ektoparasiten
- Blutsaugende Milben
 - **Exzolt:** 1 ml/l 1 Tag lang, am 7. und 14. Tag wiederholen
 - Keine Auswirkungen auf Fruchtbarkeit + (Nest-)Jungen
 - Kann alle 3 Monate wiederholt werden
 - Zusätzliche Prävention von blutsaugenden Milben
 - Tag vor Nutzung Schlag/Voliere behandeln mit:
 - Derma-Plus
- Luftröhrenmilben
 - Vermi-Complete: 2,5 tot 5 ml/l 1 Tag lang, Wiederholung nach 3 Wochen
- Federmilben

52

• Vermi-Complete (1 ml/l Badewasser)

Zucht: 1. Gelege bis Entwöhnen der Jungtiere

- 1. Immuno Booster NEW (2 g/100 g oder 20 g/kg (Ei-)Futter)
- All-in-Prämix für Jungvögel
- In den ersten 6 Wochen
- Option 1: Super Start-Up (5 g/kg (Ei-)Futter)
 - Natürliche Unterdrückung und Prävention von Kokzidiose/Atoxoplasmose, Bakterien, Viren, Hefen und Pilzen
- Option 2: Super Start-Up Blue (20 g/kg (Ei-)Futter)
 - Unterdrückung von Kokzidiose/Atoxoplasmose, Bakterien, Viren, Hefen und Pilzen
- 3. Ab 2 Tage vor Schlüpfen bis 5 Tage nach Schlüpfen Coli-Mix (5 g/l)
- Prävention von Schweißkrankheit (Colibacillose)
- Alternative zu Coli-Mix: Gould Mix (5 g/l)



- 4. Bei Problemen in den ersten 6-8 Lebenswochen
 - Gould Mix (5 g/l)
 - Zur Behandlung von Cochlosomose (Möwenkrankheit), Hefen und bakteriellem Durchfall

Zucht: entwöhnte Jungen

- 1. Alles beginnt mit einer gesunden Umgebung!
- Virkon™S oder SilverSpray
 - Umgebung frei von Kokzidiose/Atoxoplasmose, Bakterien, Viren, Hefen und Pilzen
- **Neorni Stabilizer:** Probiotisches Umgebungsspray
 - Prävention durch Senkung des bakteriellen Umgebungsdrucks
- 2. Präventive Kur
- 3. Woche nach der Entwöhnung
 - Gesteigerte Empfindlichkeit für Kokzidiose/Cochlosomose/Campylobacter
 - 5 Tage lang Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l)
 - 3 Tage lang Hepa-Plus (4 ml/l)
 - 5 Tage lang Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l)
- 3. Dann das ganze Jahr über (ab Entwöhnung bis Zucht)
 - 3-5 Tage lang ACS (0,5 ml/l) 1-2 Mal/Monat
 - Prävention von Kokzidiose mit Immunitätsaufbau!
 - 1-2 Tage pro Woche Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prävention von Megabakteriose + Dysbakteriose
 - Prävention Flagellaten (Cochlosomose)

Mauser

Während der gesamten Dauer der Mauser Condi-Plus + Aminovital:

- Condi-Plus (2 ml/l): 3 Tage/Woche
- Aminovital (2 ml/l): 3 Tage/Woche
- Kann gleichzeitig verabreicht werden

Zwischensaison

Während des ganzen Jahres (ab Entwöhnen bis Zucht)

- 3-5 Tage lang ACS (0,5 ml/l) 1-2 Mal/Monat
 - Prävention von Kokzidiose mit Immunitätsaufbau!
- 1-2 Tage pro Woche Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prävention von Megabakteriose + Dysbakteriose
 - Prävention Flagellaten (Cochlosomose)
- Nach Bedarf: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP

Bei NeorniPharma streben wir immer nach der besten langfristigen Lösung. Wir suchen ständig nach Alternativen zu antimikrobiellen Mitteln, um das Risiko der Resistenzbildung zu verringern. Das Ziel muss sein, unsere Vögel so wenig wie möglich präventiv mit antimikrobiellen Mitteln zu behandeln. Hierfür sind klinische Forschung und möglicherweise zusätzliche Tests überaus wichtig. Nachdem eine korrekte Diagnose gestellt wurde, kann eine entsprechende Behandlung eingeleitet werden. Antibiotika sind nicht harmlos. Konsultieren Sie Ihren Tierarzt für die korrekte und verantwortungsvolle Anwendung. Autopsie: Werfen Sie einen verendeten Vogel nicht einfach weg! Er kann eine Menge Informationen liefern, um zu einer geeigneten Behandlung zu gelangen. Die Vögel werden am besten kühl gelagert (Kühlschrank) und innerhalb von 24 Std. (max. 72 Std.) untersucht.

Impfplan für Tauben



3-4 W INTERVALL

Jungtiere

Alter 6 W	Rota-Paramyxo	
Alter 8 W	Salmonellen/Paratyphus-Herpes	NEORNIVET)
Alter 10 W	Pocken (Injektion/Follikelmethode)	Beratung
3-4 W vor der Anpaarung	Rota-Paramyxo BOOSTER	nötig? Ihr Neorni-Tierarzt
Mitte Juni - Anfang Juli*	Paramyxo-Herpes BOOSTER (HERPES)	hilft Ihnen gerne weiter

TIMING Die Reihenfolge und Wiederholung der Impfungen wird teilweise durch den Infektionsdruck in Ihrem Schlag bestimmt. Wenden Sie sich an NeorniVet, um sich dabei begleiten zu lassen.

JUNGTAUBENKRANKHEIT Eine Doppelimpfung im Abstand von 3-4 Wochen gegen das Rotavirus bietet den besten Schutz gegen die Jungtaubenkrankheit (im Volksmund "Adeno"). Bei starkem Infektionsdruck kann eine 3. Auffrischung 3 Wochen vor der Anpaarung verabreicht werden. Eine Impfung gegen Adenoviren und Circoviren wird nicht empfohlen, da ihre Wirksamkeit nicht bewiesen ist und es keine Taubenstämme gibt.

UNTERSTÜTZUNG Unterstützen Sie Ihre Jungtauben während der Impfung in den ersten 6 Wochen nach dem Entwöhnen mit Immuno-Plus. Dysbac Liquid und Trichoryza Drops.



Alte Tauben und Jährlinge

Mitte Februar Pocken (Injektion/Follikelmethode) SEHR WERTVOLL BEI JÄHRLINGEN **Ende Februar** Paramyxo-Herpes 14 T später Salmonellen/Paratyphus**

UNTERSTÜTZUNG Begleiten Sie Ihre Alttauben und Jährlinge optimal zum Start in die neue Saison mit Trichoryza Drops, Dysbac Liquid und Ready.



Zuchttauben

6-7 W vor der Zucht	Salmonellen/Paratyphus**	
Mitte Oktober	Paramyxo-Herpes	

SALMONELLEN/PARATYPHUS le nach Infektionsdruck und Immunität kann es erforderlich sein, die Tauben vor der Impfung zu behandeln und ein- oder zweimal zu impfen.

HERPES Bei Herpesproblemen während der Aufzucht von Jungtauben wird empfohlen, die weiblichen Zuchttauben zweimal gegen Herpes zu impfen.

PARAMYXO Eine jährliche Paramyxo-Impfung ist für Zuchttauben obligatorisch.

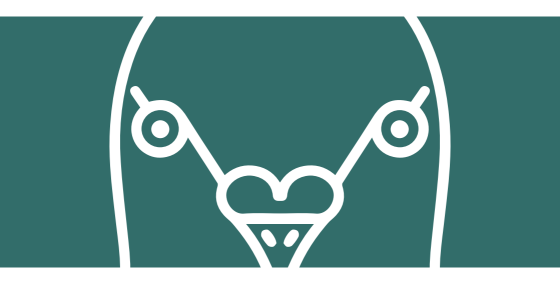
UNTERSTÜTZUNG Zuchttauben 2 Wochen vor der Anpaarung bis zum 1. Gelege mit Vita-Min-DCP und Immuno-Plus stimulieren. Schlechte Befruchter/ alte männliche Tauben: mit Vit E + Se ergänzen.



* 3-4 W vor der kritischen Periode

^{**} Eventuell nach einer präventiven Behandlung im Falle einer früheren Infektion





ZEITPLÄNE TAUBEN



Zucht



2 Wochen vor der Zucht bis zum Legen

Trichoryza Drops	Vita-Min-DCP	Immuno-Plus
10 ml/kg Futter	2 ml/l	2 ml/l
Während des Brütens	2 Wochen vor der Anpaarung bis zum 1. Gelege	2 Wochen vor der Anpaarung bis zum 1. Gelege
3 aufeinanderfolgende Tage lang	2 Tage/Woche	Täglich
Nachgewiesene Wirksamkeit bei resistenten Trichomonaden	Zusätzliches Calcium, Phosphor, Vit. D3 und Spurenelemente	Stimulation der Samen- + Eizellenproduktion

Während des Brütens

56

Tricho Geel

3 g/l oder 6 g/kg Futter

Während des Brütens

5 aufeinanderfolgende Tage lang

Verringerung des Trichomonadenbefalls + Vermeidung von Hexamitiasis bei Jungvögeln





Vom Schlüpfen bis zur Entwöhnung

Immuno Booster NEW + Feather Energy	Trichoryza Drops	Aminovital
20 g/kg Futter + 5 ml/kg Futter	10 ml/kg Futter	2-5 ml/l
Vom Schlüpfen der Jungtiere bis zur Entwöhnung	Gesamte Zucht	Vom Schlüpfen der Jungtiere bis zur Entwöhnung
2-3 Tage/Woche	1 Tag lang alle 2 Wochen	3 Tage/Woche
All-in-Prämix	Nachgewiesene Wirksamkeit bei resistenten Trichomonaden	Zusätzliche Aminosäuren und Vitamine für ein schnelles Wachstum



Flugvorbereitung

ALTE TAUBEN UND EINJÄHRIGE TAUBEN







Trichoryza Drops

Dysbac Liquid

Ready

E

10 ml/kg

2 ml/l



1 Tag/2 Wochen

2 Tage/Woche

Täglich 2 Wochen vor dem Start der Flugsaison



Nachgewiesene Wirksamkeit bei resistenten Trichomonaden Kropf-, Vormagen- + Darmgesundheit, fester Kot

Form + Konditionsaufbau



Unzureichendes Training: 14 Tage lang Immuno-Plus (2 ml/l) + Ready (2 ml/l)

JUNGTAUBEN "JUNIOR"







Immuno Booster NEW

Trichoryza Drops

Dysbac Liquid



20 g/kg

10 ml/kg

2 ml/l



2-3 Tage/Woche 6-8 Wochen lang, danach 1 Tag/Woche während der gesamten Flugsaison

1 Tag/2 Wochen

2 Tage/Woche

{63}

Wachstum und Energie, beugt Nährstoffmangel vor Nachgewiesene Wirksamkeit bei resistenten Trichomonaden

Kropf-, Vormagen- + Darmgesundheit, fester Kot



Unzureichendes Training: 14 Tage lang Immuno-Plus (2 ml/l) + Ready (2 ml/l)



▶▶▶> Dieser Plan zeigt, wie NeorniPharma-Produkte unter bestimmten Umständen verwendet werden können. Wir sind bestrebt, mit möglichst wenigen Produkten einen angemessenen und vollständigen Plan zu erstellen. Alle Ergänzungsmittel dürfen bei Bedarf miteinander kombiniert werden. Bei ungenügenden Leistungen suchen wir gemeinsam nach der Ursache, um entsprechende Anpassungen vorzunehmen bzw. Behandlungen durchzuführen. Achtung: Futterergänzungsmittel werden am besten am Vortag zubereitet, damit sie gut einziehen und die Tauben das Futter besser aufnehmen können.

NEORNI PHARMA
BY VETS FOR BIRDS



Flugsaison

GERINGE GESCHWINDIGKEIT







Dysbac Liquid

-		_
Г	_	_
п	F	
•	-	
	┖	
		_

10 ml/kg

2 ml/l



Tag nach Heimkehr

Anfang der Woche



1 Tag lang

2 Tage lang



Nachgewiesene Wirksamkeit bei resistenten Trichomonaden

Kropf-, Vormagen- + Darmgesundheit, fester Kot



58

HOHE GESCHWINDIGKEIT – HALBE STRECKE





Trichoryza Drops



Dysbac Liquid



Ready







2 ml/l









10 ml/kg

Anfang der Woche

Vor dem Einkorben



1 Tag lang Nach schweren Flügen: 2-3 Tage lang

1-2 Tage lang

2 Tage lang

Hohe Geschwindigkeit: 1 Tag Halbe Strecke: 2-3 Tage



Schnelle Erholung

Nachgewiesene Wirksamkeit

Kropf-, Vormagen-+ Darmgesundheit,



tropfen, Tropfen hochziehen lassen

Flug: täglich 10 Tage lang, zusammen mit Immuno-Plus

59

STRECKE

Erholung







Immuno Recup Caps

Aminovital

Immuno Booster NEW

-	•
_	

1 Kapsel/Taube

5 ml/l

20 g/kg



1-2 Tage lang

2-3 Tage lang

2 Tage lang



Schnelle Erholung

Schnelle Erholung

Schnelle Erholung, Ausgleich von Nährstoffmangel

Pflege







Trichoryza Drops

Dysbac Liquid

Respicor



10 ml/kg

2 ml/l

3 ml/l



2 Tage lang

2 Tage lang

2 Tage lang



Nachgewiesene Wirksamkeit bei resistenten Trichomonaden

Kropf-, Vormagen- + Darmgesundheit, fester Kot

Atemwege, weiße Nasen

Boost vor dem Einkorben





Feather Energy
5 ml/kg

Vita Energy

Immuno-Plus

Red Race



2-5 Tage lang

10 g/kg Futter 2-5 Tage lang

2-5 Tage lang

2-5 Tage lang

£

Energie mit hohem Fettgehalt Stimuliert die Kondition

Zusätzliche Energie

Zusätzliche Nährstoffaufnahme





Mauser Unterstützung





Vorgehensweise bei Ektoparasiten



60

Vorbereitung der Zucht

Wir empfehlen nach Ende der Taubensaison Ende September, Anfang Oktober unbedingt, **5 Tage** lang gemischten Kot der Zuchttauben zu sammeln und diesen untersuchen zu lassen. Dieser gemischte Kot wird auf Würmer, Kokzidiose, Hefen/Schimmelpilze und anschließend mit Anlegen einer Kultur auf Paratyphus/Salmonellen untersucht. Basierend auf den Ergebnissen kann ein Impfplan erstellt werden.

Paratyphus/Salmonellen NEGATIV		Paratyphus/Salmonellen POSITIV
Behandlung	Nicht erforderlich	Erforderlich 10 Tage lang gemäß Anti- biogramm
Impfung	SALMONELL Unbedingt empfohlen	Erforderlich
Zeitpunkt Impfung	8 Wochen vor der Anpaarung	2 Tage nach der Behandlung



Besprechen Sie einen auf Ihren Schlag und/oder Ihr Problem zugeschnittenen Aktionsplan mit unserer tierärztlichen Praxis NeorniVet (+32 (0)11 96 91 02)

Kotuntersuchung

- Sammeln Sie den Kot 5 Tage lang täglich und lagern Sie ihn im Kühlschrank
- Schicken Sie den Kot ein oder bringen Sie die Probe zu Ihrem Tierarzt
- Auf Wunsch kann gleichzeitig eine Untersuchung der Tauben erfolgen
- · Es schadet nicht, wenn die Tauben noch in der Mauser sind





PLÄNE KRUMMSCHNÄBEL



Krummschnäbel



Allgemeine Gesundheit



Zur Vorbeugung gegen chronische Mangelerscheinungen

Gesamtes Jahr 1-2 Tage/Woche Vita-Plus oder Vita-Energy

Zucht

PRÄVENTION 6-8 Wochen vor der Zucht

Kontrolle des gemischten Kots von 3-5 Tagen (Tierarzt)

- Falls erforderlich, entwurmen mit Vermi-Complete
 - Gruppe: 5ml/l Trinkwasser
- Einzeln: 1 ml/kg Körpergewicht in den Schnabel Bekämpfung von Ektoparasiten
- Gruppe: Vermi-Complete 1 ml/l Badewasser
- Einzeln:
 - < 250 g: Endo-Ecto Kanarie
 - > 250 g: V-Exmite Drops

STIMULATION täglich 4-6 Wochen vor der Zucht

Vita Energy + Immuno-Plus

Zusammen im Trinkwasser und/ oder Futter





AUFZUCHT

täglich vom Schlüpfen bis zur Entwöhnung

Naturbrut:

• Immuno Booster NEW 2 g/100 g (Ei-)Futter + Immuno-Plus 0,2 ml/100 ml Trinkwasser

Handaufzucht:

 Immuno Booster NEW 2 g/100 g Brei 1 Mal/Tag + Immuno-Plus 1 ml/kg Körpergewicht 1 Mal/Tag



62



Kropf- und Verdauungsprobleme



Kontrolle (Tierarzt):

- Krankheitstests durch Blut Federn Kloakenabstrich
- Kropfabstrich

Mauser - Federn



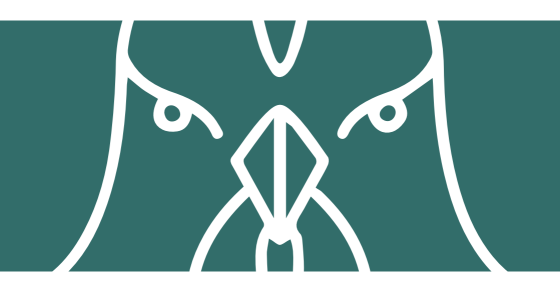


SilverSpray

Neues Desinfektionsspray







ZEITPLÄNE HÜHNER



Impfplan



Küken

Unterstützung

Nach Bedarf:

- Erste 14 Lebenstage Immuno Booster NEW (20 g/kg Futter)
- Allgemeine Vitamine: 3 Tage/Woche Vita-Plus (2 ml/l)
- Darmgesundheit + Präbiotika: 2 Tage/Woche Dysbac Liquid (2 ml/l)
- Zusätzliches Wachstum + Aminosäuren: 2 Tage/Woche Aminovital (2 ml/l) + Immuno-Plus (2 ml/l)

Impfungen

GOLDSTANDARD: 3 Impfstoffe (Marek, NCD und Pocken)

T1 (1. Lebenswoche)	Marek (2 Stämme) + IBD + NCD (Injektion)	NEORNIVET) Beratung
T1 (1. Lebenswoche)	Infektiöse Bronchitis (Augentropfen)	nötig? Ihr Neorni-Tierarzt
1. Lebenswoche	Kokzidiose (Trinkwasser)	hilft Ihnen gerne weiter

Hühner im Wachstum (ab 7 Wochen) und voll ausgewachsene Hühner

Unterstützung

66

- Allgemeine Vitamine: Vita-Plus (2 ml/l). Präventiv: 2 Tage/Woche.
 Nach einer Behandlung: 7 Tage lang.
- Darmgesundheit + Präbiotika: Dysbac Liquid (2 ml/l). Präventiv: 2
 Tage/Woche. Bei flacherem Kot: 7 Tage lang.
- Unterstützung der Atemwege: Respicor (3 ml/l). Präventiv: 2 Tage/ Woche. Bei Atemwegsproblemen: 7-14 Tage lang.

Impfungen

Mai-Juni (jährlich!)	Pocken (+ ILT)
Mai-Juni (jährlich!)	NCD (Injektion/Trinkwasser)
August-September	NCD (Injektion Öl) Obligatorisch für Ausstellung und Verkauf
August-September	Infektiöse Bronchitis (Trinkwasser)

Empfehlung für alle Altersgruppen

 GOLDSTANDARD: 3 Impfstoffe (Marek, NCD und Pocken). Die anderen Impfstoffe sind eine Erweiterung auf bestimmte Problematiken und werden nicht routinemäßig empfohlen.

NEORN

Beratung und Tipps



Allgemeine Gesundheit



Gesamtes Jahr 1 Tag/Woche Vita-Plus (2 ml/l) Während der Mauser 3 Tage/Woche Aminovital und Condi-Plus (2 ml/l)

Schwache Eierschalen

urativ

Präventiv

Vita-Min-DCP 21 Tage lang

- Gruppe: 5 ml/l oder 10 ml/kg Futter
- Einzeln über den Schnabel: 1 ml/kg KG

Entwurmung Tag 1, Tag 7 und Tag 21

- Gruppe: Vermi-Complete 5 ml/l
- Einzeln über den Schnabel: Endo-Ecto Plus Caps:
 1 Kapsel/kg KG oder Vermi-Complete 1 ml/kg KG

Kontrollieren des gemischten Kots alle 3-4 Monate:

 Lassen Sie auch gemischten Kot von 2-3 Tagen auf Endoparasiten untersuchen - diese können für Mangelerscheinungen und damit Abweichungen bei der Schalenbildung verantwortlich sein.

Impfung RT+IBmulti+ND+EDS

Virusinfektionen und Fehlbildungen im Bereich des Eileiters



67

Sekret



Leichte Infektion + neues Tier 7-14 Tage Respicor (3 ml/l)

Kopfverdrehen/Sterngucker



Gruppe: 2 ml/l Einzeln (Schnabel): 0,2-0,5 ml/kg KG

Ausstellung oder Schau



Allgemeine Form 7 Tage vor der Schau Immuno-Plus (2 ml/l) Gelbere Füße 14-21 Tage vor der Schau PUR Gelb 1-2 g/kg

Wenn die Probleme weiter bestehen, sollten Sie einen Termin bei Ihrem Tierarzt vereinbaren

Exportpreise

Nachstehend finden Sie unsere Exportpreise für Privatkunden und Gewerbekunden. Diese Preise sind **exkl. MwSt**. Bei Versand werden die MwSt.-Tarife des Bestimmungslandes angerechnet. Gewerbekunden sind wie immer von der MwSt. befreit.

PRODUKT	€ exkl. MwSt.	PRODUKT	€ exkl. MwSt.
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 KAP)	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	PUR	
Respicor (100 ml)	15,70	Bierhefe (1 kg)	14,88
Respicor (250 ml)	28,93	Dextrose (1 kg)	14,88
Neorni Stabilizer (1 l)	16,53	Elektrolyt (500 g)	14,88
Probi-Plus (200 g)	14,88	Gelb (100 g)	12,40
SilverSpray (500 ml)	12,40	Gelb (500 g)	49,59
Skin Spray (200 ml)	14,05	Hochverdauliches Eiweiß (400 g)	20,66
CU-For Liquid (250 ml)	12,40	Rot (100 g)	23,14
SilverFlox (1 l)	26,45	Rot (500 g)	70,25



Inhaltsverzeichnis

Aminovital	38
Bierhefe	44
Condi-Plus	39
CU-For Liquid	34
Dextrose	44
Dysbac Liquid	19
Dysbakteriose	18
Elektrolyt	44
Feather Energy	22
Fruchtbarkeitstherapie	12
Gelb	44
Hepa-Plus	
Hochverdauliches Eiweiß	44
Immuno Booster NEW	7
Immuno-Plus	8
Immuno Recup Caps	9
Impfplan für Tauben	54
Natürliche Förderung der Zucht	6
Neorni Stabilizer	
PikStop	
Probi-Plus	
Ready	
Respicor	25
Rot	
SilverFlox	
SilverSpray	
Skin Spray	
Super Start-Up	
Trichoryza Drops	
Vita Energy	
Vita-Min-DCP	
Vita-Plus	
Vit E + Se	
Zeitpläne Hühner	
Zeitpläne Krummschnäbel	
Zeitpläne Singvögel	
Zeitpläne Tauben	56-60



DE

T +32 (0)11 96 91 02

E info@neornipharma.be

W www.neornipharma.be

Schalter und Lager:

Beverlosesteenweg 129 3583 Paal, Belgien

