SUPLEMENTOS



NEORNIPHARMA SUPLEMENTOS

PREVENÇÃO FEITA À MEDIDA PARA AS SUAS AVES

Este catálogo faculta uma visão geral da gama NeorniPharma que visa prevenir doenças através de suplementos naturais e altamente concentrados. Esta gama oferece uma alternativa segura e bem sucedida aos tratamentos medicinais e uma solução a longo prazo. Ao visar as áreas problemáticas anuais, a NeorniPharma pretende desenvolver a imunidade e, consequentemente, aves mais fortes.

Endereço de receção

Beverlosesteenweg 129 3583 Paal, Bélgica

Número de telefone

+32 (0)11 96 91 02

Doses adicionais de pós

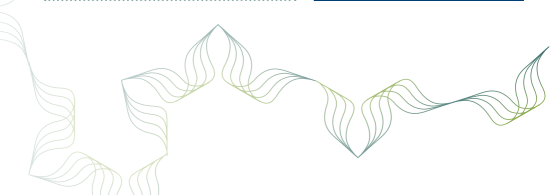
Descubra as doses alternativas na nossa tabela de dosagens "Pós e cápsulas" neste catálogo.

3/1

Espécies de aves neste catálogo



Todos os produtos NeorniPharma têm fórmulas únicas e são concebidos por veterinários com base na investigação científica e na experiência prática.



Reprodução e imunidade			
PRODUTO	DOSAGEM	INDICAÇÃO	PREÇO (€)
Immuno Booster NEW (1 kg)	20 g/kg de ração (ovo)	All-in premix	65
Immuno-Plus (100 ml)	2 ml/l	lmunidade, energia extra, reprodução	25
Immuno-Plus (250 ml)	2 ml/l	Imunidade, energia extra, reprodução	55
Immuno-Plus (1 l)	2 ml/l	lmunidade, energia extra, reprodução	179
Immuno Recup Caps (80 c)	1 cápsula/0,5-1 kgPC	lmunidade, recuperação, energia	24
Super Start-Up (200 g)	5 g/kg de ração	Suplemento de iniciação para aves jovens, mancha negra	25
Vit E + Se (100 ml)	2 ml/l	Vitamina E + selénio extra	17
Vit E + Se (250 ml)	2 ml/l	Vitamina E + selénio extra	35

Fígado, músculos e r	nutrição		
PRODUTO	DOSAGEM	INDICAÇÃO	PREÇO (€)
Hepa-Plus (100 ml)	4 ml/l	Alívio do fígado	20
Hepa-Plus (250 ml)	4 ml/l	Alívio do fígado	36
Hepa-Plus (1 l)	4 ml/l	Alívio do fígado	79
Ready (100 ml)	5 ml/l	Forma, aptidão física e melhoria da circu- lação	22
Ready (250 ml)	5 ml/l	Forma, aptidão física e melhoria da circu- lação	48

Megabacterias e disba	icteriose		
PRODUTO Dysbac Liquid (250 ml)	DOSAGEM 2 ml/l	INDICAÇÃO Saúde ao nível do papo, glândulas digesti- vas e intestinos	PREÇO (€) 37

Óleos naturais			
PRODUTO	DOSAGEM	INDICAÇÃO	PREÇO (€)
Feather Energy (400 ml)	5 ml/kg de ração	Óleo para voo	19
PikStop (100 ml)	1 ml/l	Agitação	28
Respicor (100 ml)	3 ml/l	Vias respiratórias, stress térmico	19
Respicor (250 ml)	3 ml/l	Vias respiratórias, stress térmico	35

Probióticos e desinfe	ção		
PRODUTO	DOSAGEM	INDICAÇÃO	PREÇO (€)
Neorni Stabilizer (1 l)	5-10 ml/100 ml	Probióticos - ambiente	20
Probi-Plus (150 g)	3 g/l	Probióticos e pré-bióticos	18
SilverSpray (500 ml)	Spray	Spray desinfetante	15
Skin Spray (200 ml)	Spray	Probiótico - infeções cutâneas	17

Acidificação e desinfeção da água de bebida

PRODUTO	DOSAGEM	INDICAÇÃO	PREÇO (€)
CU-For Liquid (250 ml)	1-2 ml/l	Acidificação da água de bebida	15
SilverFlox (1 l)	2 ml/l	Desinfeção da água de bebida	32
Trichoryza Drops (50 ml)	1 gota/narina	Elixir para o papo	17
Trichoryza Drops (250 ml)	10 ml/kg	Elixir para o papo	59
Trichoryza Drops (1 l)	10 ml/kg	Elixir para o papo	165

Vitaminas, aminoácido	Vitaminas, aminoácidos, eletrólitos, minerais e oligoelementos														
PRODUTO	DOSAGEM	INDICAÇÃO	PREÇO (€)												
Aminovital (100 ml)	2 ml/l	Aminoácidos, eletrólitos e vitaminas	19												
Aminovital (250 ml)	2 ml/l	Aminoácidos, eletrólitos e vitaminas	35												
Aminovital (1 l)	2 ml/l	Aminoácidos, eletrólitos e vitaminas	65												
Condi-Plus (250 ml)	2 ml/l	Suplementos para a muda	26												
Vita Energy (400 g)	10 g/kg de ração	Pó de condicionamento - vitaminas, minerais e aminoácidos	30												
Vita-Min-DCP (100 ml)	2 ml/l	Vitamina D, cálcio, fósforo e outros minerais	20												
Vita-Min-DCP (250 ml)	2 ml/l	Vitamina D, cálcio, fósforo e outros minerais	35												
Vita-Min-DCP (1 l)	2 ml/l	Vitamina D, cálcio, fósforo e outros minerais	70												
Vita-Plus (100 ml)	2 ml/l	Multivitaminas solúveis em água	18												
Vita-Plus (250 ml)	2 ml/l	Multivitaminas solúveis em água	28												
Vita-Plus (1 l)	2 ml/l	Multivitaminas solúveis em água	65												

PURO			
PRODUTO	DOSAGEM	INDICAÇÃO	PREÇO (€)
Levedura de cerveja (1 kg)	15-30 g/kg de ração	Aminoácidos, minerais, oligoelementos, vitamina B	18
Dextrose (1 kg)	15-30 g/l	Energia, sabor	18
Eletrólito (500 g)	15-30 g/l	Hidratação, estabilização, equilíbrio	18
Amarelo (100 g)	1-2 g/kg de ração	Corante	15
Amarelo (500 g)	1-2 g/kg de ração	Corante	60
Proteína de elevada digestibilidade (400 g)	5-15 g/kg de ração	Crescimento muscular, aminoácidos/proteínas adicionais	25
Vermelho (100 g)	1 g/kg de ração	Corante	28
Vermelho (500 g)	1 g/kg de ração	Corante	85





A NeorniPharma faz parte da Neorni, uma equipa de veterinários que se dedica especificamente à medicina aviária. A Neorni oferece vários serviços para garantir o melhor tratamento das aves.

> www.neorni.be www.neornilab.be

NEORNIVET

Consultório veterinário

NeorniVet Paal NeorniVet Huldenberg



Laboratório

Género • Genes de desempenho • Parentesco • Autópsia • Testes de doenças • Bacteriologia • Determinação das espécies • Estudo de estrume • Mutações de cor



Gama de produtos



NeorniVet Huldenberg

Siga-nos no Facebook

huldenberg@neornivet.be ABERTURA EM 2026 Neorni (todos os serviços)

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

REPRODUÇÃO E IMUNIDADE



Promoção da reprodução natural

Reprodução básica

O diagrama básico de reprodução é a essência para se conseguir uma reprodução bem-sucedida. Em vários ensaios de campo, as aves parecem estar mais bem preparadas para a reprodução, o que se reflete em múltiplos ninhos e várias crias por ninhada.







Vit E + Se

2 ml/l ou 4 ml/kg

Uso diário 2 a 4 semanas da reprodução até à primeira postura

Fertilidade +++

Óleo de linhaça, arginina, espirulina, carnitina, zinco, etc.

Dose extra elevada de Vit E + Se

Reprodução extra (fertilização)



Ī

Os problemas de fertilização que ocorrem após a aplicação do diagrama de base têm frequentemente uma causa nutricional ou infeciosa.

>> As causas nutricionais podem beneficiar certamente de um suplemento

Vit E + Se.

- ▶ Além disso, nos últimos anos, foram isolados alguns germes com um impacto significativo na fertilização. A cultura de estrume antes da reprodução pode ser realizada fácil e rapidamente na clínica veterinária NeorniVet (± 24h).
- Em certas situações/espécies específicas, pode ser criada mais-valia através da adição de suplementos específicos, tais como **Vita-Plus**, **Ready**, **Hepa-Plus** etc.



IMMUNO BOOSTER NEW



Pré-mistura completa para aves jovens



Indicação

- Favorece os resultados da reprodução e mantém as suas aves em forma
- · Fornecimento adicional de energia
- Apoia o sistema imunitário
- Ajuda a desenvolver a flora intestinal através da presença de probióticos
- Bom desenvolvimento ósseo
- Ideal para animais que exigem um desempenho de topo

Administração 20 g/kg

- 1 colher grande (20 g)/kg de ração (ovo) ou 2 colheres pequenas (2 g)/100 g de ração (ovo)
- Durante a época de reprodução: adicionar diariamente à ração (ovo)
- Energia extra e absorção dos défices: 1 a 2 dias por semana ao longo do ano

Glúten de milho, proteína de batata, fermentado de proteína de batata, levedura e respetivas partes, fibra de raiz de chicória, espirulina, levedura, citrato de trimagnésio, mono, di e triglicéridos de ácidos gordos (c4), citrato tricálcico, L-carnitina, betaína, vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina C vitamina B1, vitamina B2, D-pantotenato de cálcio, vitamina B6, vitamina B12, vitamina K, niacinamida, ácido fólico, colina, clinoptilolite, cobre, ferro, zinco, manganês, iodeto de potássio, selénio, cobalto, lisina, metionina, glicina, equináceas purpúreas, curcuma, lactobacillus acidophilus



Imunidade, energia extra, reprodução



Indicação

- Favorece os resultados da reprodução e mantém as suas aves em forma
- Fornecimento adicional de energia
- Bom apetite e plumagem
- Para utilizar antes/depois de exercícios/competições extenuantes
- Apoia o desenvolvimento e o crescimento dos animais jovens

Administração 2 ml/l de água de bebida

- Reprodução: diariamente, de 2 a 6 semanas antes da reprodução. Parar a administração a partir da primeira postura.
- Exposições/competições: a partir de 5 dias antes da exposição/competição, 2 ml/l de água de bebida ou 2 ml/kg de peso corporal diretamente no bico
- Imunossupressão e doença: 2 ml/l de água de bebida durante 14 dias ou 2 ml/kg de peso corporal diretamente no bico até à recuperação
- Infeções virais (circovírus, bornavírus...): durante 4 a 8 semanas para apoiar e promover a imunidade

IMMUNO RECUP CAPS



Imunidade, recuperação, energia



Indicação

- Favorece a recuperação após doença/esforço
- · Fornecimento adicional de energia
- · Apoia o sistema imunitário
- Ideal para um desempenho de topo

Administração

- Reforço da recuperação/imunidade: 1 cápsula/0,5-1kg por via oral durante 5 a 10 dias
- Energia extra: 1 cápsula/0,5-1kg por via oral
- Pombo: dia de chegada ao domicílio, 1 cápsula/pombo
- Apoio à reprodução: durante 14 dias antes do acasalamento até à postura: 1 cápsula/0,5-1kg
- O Immuno Recup Caps pode ser administrado diretamente ou através de alimentos. Quando administrado através dos alimentos, deve ser consumida a dose completa.

Glúten de milho, proteína de batata, proteína fermentativa de batata, levedura e respetivas partes, fibra de raiz de chicória, espirulina, levedura, citrato de trimagnésio, mono, di e triglicéridos de ácidos gordos (c4), citrato tricálcico, L-carnitina, Vit A, Vit D3, Vit E, Vit C, Vit B1, Vit B2, D-pantotenato de cálcio, Vit B6, Vit B12, Vit K, niacinamida, ácido fólico, colina, clinoptilolite, cobre, ferro, zinco, manganês, iodeto de potássio, selénio, cobalto, lisina, metionina, glicina, equináceas purpúreas, curcuma, lactobacillus acidophilus

SUPER START-UP



Suplemento de iniciação para aves jovens, mancha

negra



200 g **25 €**

10 Indicação

- Iniciação suave das suas aves jovens nas primeiras 6 semanas de vida
- Supressão natural da enterite bacteriana e necrótica/diarreia
- Crescimento rápido e aves maiores, devido a um início suave e à supressão natural da mancha negra

Administração 5 g/kg de ração (ovo)

Diariamente, desde a primeira ninhada até ao depósito das crias



Vitamina E + selénio extra



100 ml **17 €** 250 ml **35 €**

- + espirulina + zinco + óleo de
- + óleo de Jinhaca

Indicação

- Para animais com deficiência de vitamina E e selénio
- · Recomendado para sintomas nervosos

Administração

- 2 ml/l de água de bebida ou 1 ml/kg de peso corporal diretamente no bico
- Aconselhamento para sintomas nervosos: durante 7 a 10 dias

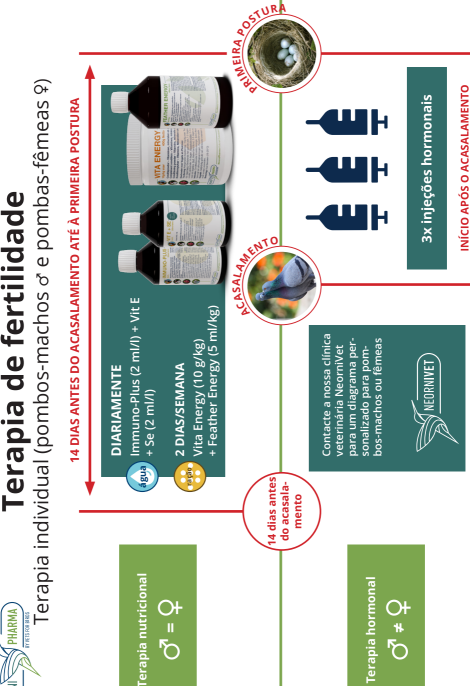


Fertilidade +++

Diariamente 2 ml/l ou 4 ml/kg de ração, durante 2 a 4 semanas, antes da reprodução até à primeira postura



Terapia de fertilidade





FÍGADO, MÚSCULOS E NUTRIÇÃO





Alívio do fígado





14

Indicação

- Apoia a função hepática
- Alivia o fígado

Administração

- Tratamento: 4 ml/l de água de bebida durante 5 a 14 dias
- Prevenção: 2 ml/l de água de bebida, 2 a 3 dias por semana



Pode ser administrado diariamente para apoiar o fígado durante a administração de medicamentos ou corantes



Forma, aptidão física e melhoria da circulação



Indicação

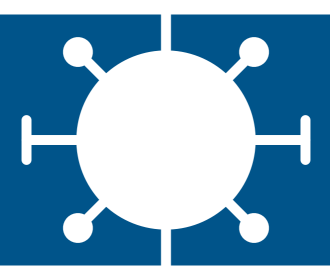
- Reforço nutritivo: para melhorar o desempenho de voo
- Estimula o metabolismo da gordura e a resistência
- Apoia a circulação sanguínea

Administração 5 ml/l de água de bebida

- Impulso nutritivo:
 - Para exposições/época de voo: durante 2 semanas
 - · Para voos importantes: durante 2 a 5 dias
- Aves gordas: durante 3 a 5 dias por semana até obter o resultado desejado
- Anemia 7 a 10 dias
- Dose ajustada para aves canoras com < 250 g de peso corporal (canário, pintassilgo, etc.): 1-2 ml/l

Notas

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



MEGABACTÉRIAS E DISBACTERIOSE



18

Dysbac Liquid é uma versão melhorada e alargada do CU-For Liquid com maior incidência na saúde intestinal e imunidade geral

Dosagem

PURIFICAÇÃO DA ÁGUA DE BEBIDA (PH)

SAÚDE DO PAPO

+++

SAÚDE DO PAPO, GLÂNDULAS INTESTINAIS E INTESTINOS, PREVENÇÃO DA
DISBACTERIOSE

- >> Ácidos gordos de cadeia curta: ácido fórmico, ácido propiónico, ácido cítrico
- >> Ácidos gordos de cadeia média: ácido butírico, mono, di e triglicéridos de ácidos gordos (C8-C10)
- >> Substâncias aromáticas: orégãos, equináceas purpúreas, gengibre, canela, pimenta preta, alho e boswellia
- >> Vitamina C
- >> Quelato de cobre e zinco
- >> Fibras adicionais
- >> Óleo de peixe



OBJETIVO



O seu veterinário Neorni terá todo o prazer em ajudá-lo(a)



>> Ácidos gordos de cadeia curta: formiato de amónio, ácido acético, ácido lático, ácido fórmico, ácido propiónico

>> Sulfato de cobre e de zinco



DYSBAC LIQUID



Saúde do papo, estômago e intestinos



Indicação

- Forma uma película protetora na mucosa intestinal
- · Aumenta a resistência do organismo
- Ajuda a manter o equilíbrio natural da flora intestinal
- A utilizar em caso de estrume em excesso

Administração 2 ml/l de água de bebida

- Prevenção: 1 a 2 dias por semana
- Em caso de problemas digestivos: durante 7 a 14 dias



-Prevenção da megabacteriose e disbacteriose

- 1 a 2 dias por semana 2 ml/l água de bebida
- Pode ser dado em conjunto com o ACS

Trichoryza Drops

A abordagem da tricomoníase sem perda de forma



Eficácia comprovada contra a tricomonía-se resistente!





ÓLEOS NATURAIS



FEATHER ENERGY



Óleo de voo, fonte de energia de gordura





22

Indicação

- Fonte de energia de gordura
- Qualidade da pena, ótima emplumação
- Vitaminas A, D e E extra
- Fonte elevada de ácidos gordos ómega 3-6-9

Administração 5 ml/kg de ração

- Muda: 2 dias por semana
- Reprodução: 2 a 3 dias por semana
- Época de voo:
 - Partida: durante 2 a 5 dias antes do encestamento em combinação com Vita Energy
 - Regresso a casa: durante 2 dias em combinação com *Immuno Booster NEW*



Pode ser utilizado para melhorar a absorção do *Immuno Booster NEW* e do *Vita Energy* com a ração

Óleos prensados a frio: óleo de linhaça, óleo de fígado de bacalhau, óleo de colza, óleo de salmão, lecitina, óleo de gérmen de milho, óleo de gérmen de trigo, óleo de girassol, óleo de sementes de cânhamo (incluindo vitaminas A, D e E)

Notas

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

PIKSTOP



Bicadas, agitação





24

Indicação

· Bicadas por pássaros e aves de capoeira

Administração

• 1 ml/l de água de bebida durante 4 a 6 semanas



Depenagem/bicadas

Administrar em simultâneo com *Immuno-Plus* para melhores resultados



Vias respiratórias, stress térmico



Indicação

- Solução natural para combater problemas respiratórios
- Supressão da dor/inflamação em caso de problemas respiratórios
- Muco preso
- Stress térmico

Administração 3 ml/l de água de bebida ou 0,5 ml/kg de peso corporal diretamente no bico

- Prevenção: aquando da compra de novos animais, durante 10 a 14 dias
- Tratamento: em problemas respiratórios ligeiros a moderados, durante 10 a 14 dias
- Stress térmico: 3-5 ml/l



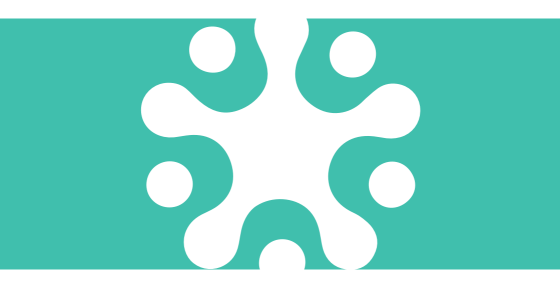
Apoio adicional para pombos-correio em tempo quente 3 ml/l de água de bebida, em combinação com *Aminovital* no dia do encestamento

2026

neofalco produtos para falcões



mais informações: info@neornipharma.be



PROBIÓTICOS E DESINFEÇÃO



NEORNI STABILIZER



Spray ambiental probiótico





28

Indicação

- Diminuição da pressão dos agentes patogénicos no ambiente das suas aves
- Forma um ambiente estável e saudável, ocupando-o com bactérias seguras e probióticas

Administração

- Diluição a utilizar: 5 a 10% (5 a 10 ml/100 ml) em água morna
- Pulverizar a totalidade da zona a estabilizar
- Na primeira semana, pulverizar diariamente no pombal/ galinheiro (pode pulverizar na presença das aves, mesmo das crias em ninho)
- Em seguida, pulverizar duas vezes por semana para manter a proteção probiótica
- O produto diluído em água pode ser conservado até 5 dias



-Pode ser pulverizado na presença das aves/ pombos, especialmente durante períodos importantes ou stressantes, quando a pressão ambiental bacteriana aumenta

Notas

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



Probióticos e pré-bióticos





30

3U

Indicação

- Aumenta a flora benigna ao nível do papo e dos intestinos
- Assegura uma melhor digestão e promove a flora ao nível do papo e dos intestinos nas aves jovens
- Após tratamento com antibióticos

Administração 3 g/l de água de bebida ou 6 g/kg de ração

- Prevenção: durante 2 dias/semana
- Estrume líquido ou após tratamento com antibióticos: durante 5 a 7 dias
- · Renovar diariamente
- Pode ser combinado com outros suplementos (vitaminas)



Mudar a água de bebida 2 vezes/dia ou administrar através da ração



Spray desinfetante





Indicação

- Desinfetante de largo espetro
- Bactericida Fungicida Virucida

Administração

- Spray desinfetante pronto a usar
- Adequado para pombais, gaiolas, equipamento e ovos
- Indicado para a limpeza de coberturas de penas sujas (excrementos, sangue)



Seguro para aplicar junto às suas aves

SKIN SPRAY



Spray probiótico para infeções cutâneas





32

Indicação

- Adequado para aves com pele sensível
- Para ser utilizado no cuidado externo da pele
- Reduz a descamação

Administração

Pulverizar a zona a estabilizar



Fungos Favus e Flavus/flocos brancos

Pulverizar diariamente a crista ou a zona infetada. Não é nocivo para os olhos e para as vias respiratórias.



ACIDIFICAÇÃO E DESINFEÇÃO DA ÁGUA DE BEBIDA





Acidificação da água de bebida





34

Indicação

• Acidificação da água de bebida, redução do pH

Administração 1 a 2 ml/l de água de bebida

• Prevenção: 1 a 2 dias por semana



Fórmula com contornos excecionais, muito económica de utilizar



Desinfeção da água de bebida





Indicação

- Desinfeção da água
- Prevenção de bactérias, vírus, leveduras e bolores nocivos
- · Apoio à imunidade

Administração

• 2 ml/l de água de bebida



Maior duração e melhor ação devido à adição de prata

35

TRICHORYZA DROPS



Elixir para o papo





36

Indicação

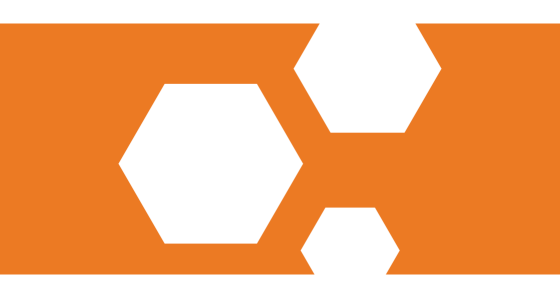
- · Abordagem preventiva da tricomoníase
- Apoia a saúde da garganta e do papo
- · Efeito benéfico no trato respiratório superior
- Desempenha um papel na defesa contra doenças

Administração

- No dia seguinte ao regresso a casa:
 - Administração recomendada: 10 ml/kg de ração
 Preparar sempre fresco antes de cada administração de ração. Efeito ótimo até 2 horas após a mistura.
 - 5 ml/l de água de bebida
 - 1 gota por narina
- Prevenção: durante 1 dia por semana
- A alta pressão: 2 dias por semana
- Cuidado: mancha a roupa e as mãos



Eficácia comprovada em casos de tricomoníase resistente: durante 5 dias, 20 ml/kg de ração



VITAMINAS, AMINOÁCIDOS, ELETRÓLITOS, MINERAIS E OLIGOELEMENTOS



AMINOVITAL



Aminoácidos, eletrólitos e vitaminas



38

Indicação

- Todos os aminoácidos essenciais para uma boa muda/ desenvolvimento das penas/formação de pigmentos
- Promove a recuperação/restabelecimento
- Desenvolvimento e recuperação muscular

Administração 2 ml/l de água de bebida

- Pombos-correio: 5 ml/l durante a época de voo
- Durante todo o ano: 1 a 2 dias por semana
- Durante toda a duração da muda: 3 dias/semana. Pode ser dado em conjunto com o *Condi-Plus*



Apoio adicional para pombos-correio em tempo quente 5 ml/l de água de bebida, em combinação com *Respicor* no dia do encestamento

Dextrose, glicerol, cloreto de sódio, fibras pré-bióticas, citrato de trimagnésio, sumo de beterraba, cloreto de potássio, sacarose, cloreto de cálcio, citrato tricálcico, lisina, metionina, treonina, triptofano, histidina, carnitina, betaína, colina, vitamina B1, vitamina B2, niacinamida, D-pantotenato de cálcio, vitamina B6, vitamina B12, ácido fólico, biotina, vitamina C, vitamina E, selénio, cobre, zinco, manganês, mistura de componentes aromáticos naturais, L-isoleucina, L-valina, L-leucina



Suplementos para a muda



Indicação

- Promove a boa forma física durante a muda
- · Apoia o metabolismo
- · Fornecimento adicional de energia
- Estimulante de apetite

Administração 2 ml/l de água de bebida

Durante toda a duração da muda: 3 dias/semana.
 Pode ser combinado com Aminovital.

39

VITA ENERGY

400 g **30 €**

Pó nutritivo - Vitaminas, minerais e aminoácidos



40

Indicação

- · Reforço nutritivo e energia extra
- · Vitaminas, minerais e aminoácidos extra
- · Aumenta a resistência
- Estimulação da reprodução

Administração

Administração recomendada: 10 g/kg de ração



Administração através da água de bebida: 4 g/l



- Geral: Durante todo o ano, 1 a 2 dias por semana.
 Em caso de mau estado/redução de nutrientes, durante 14 dias.
- Estimulação da reprodução: 2 a 4 semanas antes da reprodução, 2 dias/semanal a diariamente
- Pombos: Média distância/longa distância: 2 a 5 dias antes do encestamento

Dextrose, maltodextrina, concentrado de proteínas de soja, carbonato de cálcio, leveduras e suas partes, citrato de trimagnésio, fosfato monossódico, bicarbonato de sódio, cloreto de sódio, cloreto de potássio, fosfato trissódico, citrato tricálcico, 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, cloreto de colina, ferro, cobre, zinco, manganês, iodeto de potássio, selénio, lisina, metionina, triptofano, treonina, mistura de componentes aromáticos naturais



Fonte líquida de vitamina D, cálcio, fósforo e

outros minerais



100 ml **20 €** 250 ml **35 €** 1 | 70 €

Cálcio e

Indicação

- Para animais com deficiência de vitamina D3, cálcio, fósforo e outros minerais
- Apoia o desenvolvimento e a produção óssea em animais iovens
- Apoia a produção de casca de ovo
- Má qualidade da casca dos ovos/ovos podres

Administração 2 ml/l de água de bebida

- Prevenção: 2 ml/l
 - 2 semanas antes da reprodução até à postura dos ovos: 2 a 3 dias por semana
 - Durante as primeiras 6 semanas de vida: 2 a 3 dias por semana
- Tratamento: 5 ml/l durante 14 dias
- Suporte para fraturas: durante 6 semanas, 5 ml/l de água de bebida ou 0,5 ml/kg de peso corporal diretamente no bico



-Mudar a água de bebida 2 vezes/dia para evitar a sedimentação ou administrar através da ração (prevenção): 4 ml/kg de ração (ovo) - tratamento: 10 ml/kg de ração (ovo)

41



Multivitaminas solúveis em água





42

Indicação

- Suplemento com todas as vitaminas essenciais
- Saúde geral quotidiana
- Prevenção da deficiência crónica de vitamina A

Administração 2 ml/l de água de bebida

- Semanal: durante 1 a 2 dias por semana
- Após período de doença/recuperação: durante 3 a 5 dias consecutivos



Para papagaios e periquitos, recomendamos vivamente 1 a 2 dias por semana de *Vita-Plus* através da água de bebida para prevenir a deficiência de vitamina A



A elevada concentração de vitamina K ajuda a prevenir ou reparar hemorragias

PURO PURO



LEVEDURA DE CERVEJA-



Indicação

- Aminoácidos, minerais e oligoelementos
 - Vitamina B

Administração 15 a 30 g/kg de ração

1 kg **18 €**

DEXTROSE



Indicação

- Fonte de energia extra
- Aromatização da água medicamentosa

Administração 15 a 30 g/l de água de bebida

1 kg **18 €**

ELETRÓLITO



Indicação

- Hidratação em caso de desidratação
- Estabilização do equilíbrio hídrico e eletrolítico

Administração 15 a 30 g/l de água de bebida

500 g **18 €**

AMARELO



Indicação

Corante

Administração 1 a 2 g/kg de ração

100 g **15 €** 500 g **60 €**

PROTEÍNA ALTAMENTE DIGERÍVEL



Indicação

- Crescimento muscular
- Aminoácidos/proteínas adicionais

Administração 5 a 15 g/kg de ração

400 g **25 €**

VERMELHO



Indicação

Corante

Administração 1 g/kg ração

100 g **28 €** 500 g **85 €**



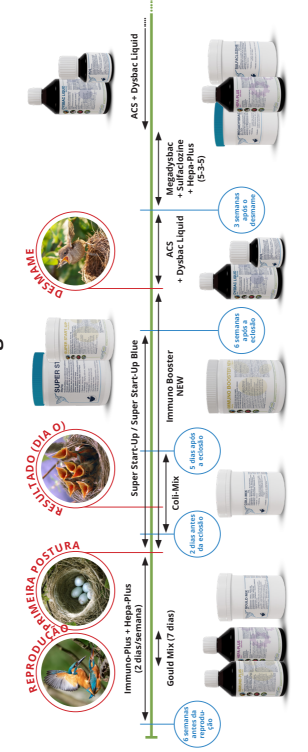
DIAGRAMAS PARA PÁSSAROS CANOROS



Calendário anual - Euro e Canários

46

Cronologia



Preparação da fase de reprodução

- Promoção da reprodução Alívio do fígado
- Prevenção da mancha

negra

Crias após desmame

Prevenção da coccidiose/atoxoplasmo-

 Início ideal e prevenção da doença do suor Supressão da coccidiose/atoxoplasmose,

bactérias, vírus, leveduras e fungos

Resultado até ao desmame

Limite da pressão com o aumento da imunidade

Calendário anual - Euro e Canários

O calendário anual é um guia geral para a preparação, a reprodução, a incubação, o desmame e a muda. Discuta as necessidades específicas das suas aves com o seu veterinário e elaborem em conjunto um diagrama personalizado.

Preparação a partir de 6 a 8 semanas antes da reprodução

- 1. Tudo começa com um ambiente saudável! (ver Virkon™S ou SilverSpray)
- 2. Prevenção da atoxoplasmose/coccidiose + megabacteriose/disbacteriose
- Veterinário: controlo das aves + exame do estrume 6 a 8 semanas antes da reprodução
- Alguns tratamentos em caso de problemas:
 - 5 dias de Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 3 dias de Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 5 dias de Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
- 3. Durante 6 semanas antes da reprodução
- Diariamente: Immuno-Plus (2 ml/l)
 - Promoção da reprodução; as aves atingem as condições ótimas (de reprodução)
- 1 a 2 dias por semana Hepa-Plus (4 ml/l)
 - Alívio do fígado
- Conforme necessário: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP
 - Todos eles podem ser combinados com Immuno-Plus
- Extra: prevenção da mancha negra
 - Durante 7 dias Gould Mix (5 g/l) durante a preparação da fase de reprodução
- 4. Prevenção de ectoparasitas
- Ácaros sugadores de sangue
 - Exzolt: 1 ml/l durante 1 dia, repetir nos dias 7 e 14
 - Sem impacto na fertilidade e crias (nidificantes)
 - Pode ser repetido a cada 3 meses
 - Prevenção adicional de ácaros sugadores de sangue
 - Antes da colocação em funcionamento do pombal/aviário, tratar com:
 - Derma-Plus
- Ácaros das penas
 - Vermi-Complete (1 ml/l água de banho)

Reprodução: da eclosão ao desmame das aves jovens

- 1. Immuno Booster NEW (2 g/100 g ou 20 g/kg de ração (ovo))
- Pré-mistura completa para aves jovens
- 2. Primeiras 6 semanas
- Opção 1: Super Start-Up (5 g/kg de ração (ovo))
 - Supressão natural e prevenção da coccidiose/atoxoplasmose, bactérias, vírus, leveduras e fungos
- Opção 2: Super Start-Up Blue (20 g/kg de ração (ovo))
 - Supressão da coccidiose/atoxoplasmose, bactérias, vírus, leveduras e fungos



- 3. A partir de 2 dias antes da eclosão a 5 dias após a eclosão Coli-Mix (5 g/l)
- Prevenção da doença do suor (Colibacilose)
- Alternativa ao Coli-Mix: Gould Mix (5 g/l)

Reprodução: aves jovens desmamadas

- 1. Tudo começa com um ambiente saudável!
- Virkon™S ou SilverSpray
 - Ambiente isento de coccidiose/atoxoplasmose, bactérias, vírus, leveduras e bolores
- **Neorni Stabilizer:** Spray ambiental probiótico
 - Prevenção através da redução da pressão bacteriana no ambiente
- 2. Prevenção
- 3ª semana após o desmame
 - Aumento da suscetibilidade à atoxoplasmose/megabacteriose
 - 5 dias de Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 3 dias de Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 5 dias de Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
- 3. Depois, durante todo o ano (desde o desmame até ao período de reprodução)
 - 3 a 5 dias de ACS (0,5 ml/l) 1 a 2 vezes/mês
 - Prevenção da coccidiose com reforço da imunidade!
 - 1 a 2 dias por semana de Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prevenção da megabacteriose e disbacteriose

Período de muda

Durante o período completo da muda Condi-Plus + Aminovital:

- Condi-Plus (2 ml/l): 3 dias/semana
- Aminovital (2 ml/l): 3 dias/semana
- Podem ser administrados em simultâneo

Meia estação

Durante todo o ano (desde o desmame até ao período da reprodução)

- 3 a 5 dias de ACS (0,5 ml/l) 1 a 2 vezes/mês
 - Prevenção da coccidiose com reforço da imunidade!
- 1 a 2 dias por semana de Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prevenção da megabacteriose e disbacteriose
- Conforme necessário: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP

Na NeorniPharma, esforçamo-nos sempre por encontrar a melhor solução a longo prazo. Estamos continuamente a procurar **alternativas aos agentes antimicrobianos** para reduzir o risco de resistência. O objetivo consiste em tratar as nossas aves **o mínimo possível com tratamentos preventivos com antimicrobianos**. Para tal, o exame clínico e os eventuais testes adicionais são cruciais. Após um diagnóstico correto, pode ser instituído um tratamento adequado. **Os antibióticos não são inofensivos**. Consulte o seu veterinário para uma utilização correta e responsável. **Autópsia**: não deite fora uma ave morta! Esta pode fornecer muitas informações para chegar a um tratamento adequado. As aves devem ser conservadas em local fresco (frigorífico) e no prazo de 24 horas (máx. de 72 h).



Preparação da fase de reprodução





Desde 6 semanas antes da reprodução até à primeira postura



O seu veterinário Neorni terá todo o prazer em ajudá-lo(a)

Immuno-Plus

2 ml/

6 semanas antes do acasalamento até à primeira postura

Diariamente

Estimulação da produção de espermatozoides e oócitos

Hepa-Plus

4 ml/l

6 semanas antes do acasalamento até à primeira postura

1 a 2 dias/semana

Apoio ao fígado



49

Apoio adicional:

Vit E + Se

2 ml/l

2 a 4 semanas antes do acasalamento até à primeira postura

Diariamente

Dose extra elevada de Vit E+ Se óleo de linhaça, arginina, espirulina, carnitina, zinco, etc.

Vita-Min-DCP

2 ml/l

2 semanas antes do acasalamento até à primeira postura

2 dias/semana

Cálcio, fósforo, vitamina D3 e oligoelementos extra

Ready

3-5 ml/l

6 semanas antes do acasalamento até à primeira postura

1 a 2 dias/semana

Conversão da gordura em energia utilizável pela ave

Vita-Plus/Vita Energy

2 ml/l ou 10 g/kg

A: Ao longo do ano B: 2 semanas antes do acasalamento até à primeira postura

> A: 1 a 2 dias/semana B: Diariamente

> > Vitaminas extra

FERTILIZAÇÃO

CASCA DE OVO

NUTRIÇÃO

VITAMINAS



Reprodução: da eclosão ao desmame



50

Coli-Mix



5 g/l ou 10 g/kg de ração (ovo)

2 dias antes a 5 dias após a eclosão

Sem impaco na fertilidade

Mistura de largo espetro

Prevenção da doença do suor e da doença das gaivotas

Immuno Booster NEW

20 g/kg de ração (ovo)

Diariamente desde a primeira postura até ao

Impacto positivo sobre a fertilidade

All-in premix

Manutenção de oócitos e produção de esperma

Super Start-Up

5 g/kg de ração (ovo)

Supressão e prevenção naturais coccidiose/atoxoplasmose, bactérias, vírus, leveduras e fungos

ou —

Super Start-Up Blue

20 g/kg de ração (ovo)



Supressão da coccidiose/atoxoplasmose, bactérias, vírus, leveduras e fungos

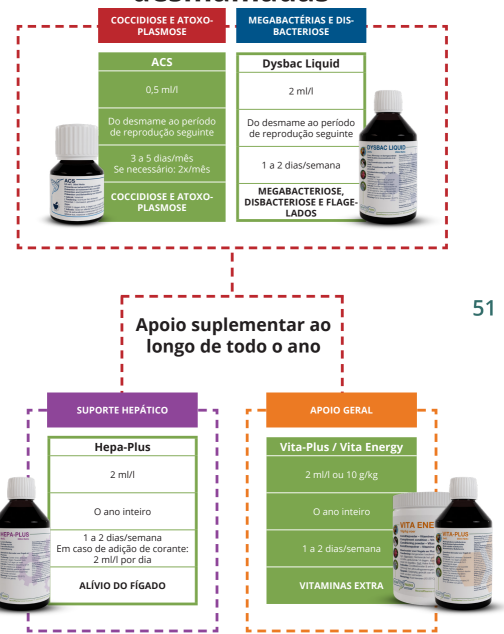
O Immuno Booster NEW contém todos os componentes essenciais para a criação de aves jovens. Trata-se de uma pré-mistura completa única para aplicar na ração (ovos), fornecendo todos os nutrientes necessários em concentrações excecionalmente elevadas.

Immuno Booster NEW: Polipéptidos Mantém as aves em forma durante a reprodução. Saccharomyces cerevisiae Fonte de proteínas, aminoácidos e nucleótidos. Fibras de raiz de chicória Fibra pré-biótica: digestão equilibirada. Espirulina Fonte de proteínas, gorduras, hidratos de carbono, vitaminas e minerais. Eletrólitos Equilibrio ao nível dos líquidos. Ácidos gordos Energia, digestão equilibrada. Todas as vitaminas hidrossolúveis e lipossolúveis Imunidade geral, antioxidantes, crescimento, libertação de energia. Todos os aminoácidos Desenvolvimento dos músculos e da plumagem. L-carnitina Apoia a digestão das gorduras e o desenvolvimento muscular. Colina Suporte hepático. Minerais (cobalto, ferro, cobre, zinco, manganês, iodo, selénio) Imunidade geral, antioxidantes, crescimento, libertação de energia. Clinoptilolite Saúde geral e intestinal. Probióticos Estabilizador da flora intestinal. Curcuma e equináceas Imunidade e saúde geral.





Reprodução: aves jovens desmamadas







Calendário anual Exóticos

O calendário anual é um guia geral para a preparação, a reprodução, a incubação, o desmame e a muda. Discuta as necessidades específicas das suas aves com o seu veterinário e elaborem em conjunto um diagrama personalizado.

Preparação a partir de 6 a 8 semanas antes da reprodução

- 1. Tudo começa com um ambiente saudável! (ver Virkon™S ou SilverSpray)
- 2. Prevenção de flagelados (cochlosomosis) + campylobacter
- Veterinário: controlo das aves + exame do estrume 6 a 8 semanas antes da reprodução
- Alguns tratamentos em caso de problemas:
 - Durante 7 dias Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l)
- 3. Durante 6 semanas antes da reprodução
- Diariamente: Immuno-Plus (2 ml/l)
 - Promoção da reprodução; as aves atingem as condições ótimas (de reprodução)
- 1 a 2 dias por semana Hepa-Plus (4 ml/l)
 - Alívio do fígado
- Conforme necessário: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP
 - Todos eles podem ser combinados com Immuno-Plus
- Prevenção de cochlosomosis e campylobacter
 - Durante 7 dias Gould Mix (5 g/l) durante a preparação da fase de reproducão
- 4. Prevenção de ectoparasitas
 - Ácaros sugadores de sangue
 - Exzolt: 1 ml/l durante 1 dia, repetir nos dias 7 e 14
 - Sem impacto na fertilidade e crias (nidificantes)
 - Pode ser repetido a cada 3 meses
 - Prevenção adicional de ácaros sugadores de sangue
 - Um dia antes da entrada em funcionamento do pombal/aviário, tratar com:
 - Derma-Plus
 - Ácaros das vias respiratórias
 - Vermi-Complete: 2,5 a 5 ml/l durante 1 dia, repetir após 3 semanas
 - Ácaros das penas
 - Vermi-Complete (1 ml/l água de banho)

Reprodução: da eclosão ao desmame das aves jovens

- 1. Immuno Booster NEW (2 g/100 g ou 20 g/kg de ração (ovo))
- Pré-mistura completa para aves jovens
- 2. Primeiras 6 semanas
- Opção 1: Super Start-Up (5 g/kg de ração (ovo))
 - Supressão natural e prevenção da coccidiose/atoxoplasmose, bactérias, vírus, leveduras e fungos
- Opcão 2: Super Start-Up Blue (20 g/kg de ração (ovo))
 - Supressão da coccidiose/atoxoplasmose, bactérias, vírus, leveduras e fungos
- 3. A partir de 2 dias antes da eclosão a 5 dias após a eclosão **Coli-Mix (5 g/l)**
- Prevenção da doença do suor (Colibacilose)
- Alternativa ao Coli-Mix: Gould Mix (5 g/l)



- 4. Para problemas nas primeiras 6 a 8 semanas de vida
 - Gould Mix (5 g/l)
 - Para o tratamento da cochlosomosis (doença das gaivotas), leveduras e diarreias bacterianas

Reprodução: aves jovens desmamadas

- 1. Tudo começa com um ambiente saudável!
- Virkon™S ou SilverSpray
 - Ambiente isento de coccidiose/atoxoplasmose, bactérias, vírus, leveduras e bolores
- Neorni Stabilizer: Spray ambiental probiótico
 - Prevenção através da redução da pressão bacteriana no ambiente
- 2. Prevenção
- 3ª semana após o desmame
 - · Aumento da suscetibilidade à coccidiose/cochlosomosis/campylobacter
 - 5 dias de Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l)
 - 3 dias de Hepa-Plus (4 ml/l)
 - 5 dias de Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l)
- 3. Depois, durante todo o ano (desde o desmame até ao período de reprodução)
 - 3 a 5 dias de ACS (0,5 ml/l) 1 a 2 vezes/mês
 - Prevenção da coccidiose com reforço da imunidade!
 - 1 a 2 dias por semana de Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prevenção da megabacteriose e disbacteriose
 - Prevenção de flagelados (cochlosomosis)

Período de muda

Durante o período completo da muda Condi-Plus + Aminovital:

- Condi-Plus (2 ml/l): 3 dias/semana
- Aminovital (2 ml/l): 3 dias/semana
- Podem ser administrados em simultâneo

Meia estação

Durante todo o ano (desde o desmame até ao período da reprodução)

- 3 a 5 dias de ACS (0,5 ml/l) 1 a 2 vezes/mês
 - Prevenção da coccidiose com reforço da imunidade!
- 1 a 2 dias por semana de Dysbac Liquid (2 ml/l)
 - Prevenção da megabacteriose e disbacteriose
 - Prevenção de flagelados (cochlosomosis)
- Conforme necessário: Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E + Se, Vita-Min-DCP

Na NeorniPharma, esforçamo-nos sempre por encontrar a melhor solução a longo prazo. Estamos continuamente a procurar **alternativas aos agentes antimicrobianos** para reduzir o risco de resistência. O objetivo consiste em tratar as nossas aves **o mínimo possível com tratamentos preventivos com antimicrobianos**. Para tal, o exame clínico e os eventuais testes adicionais são cruciais. Após um diagnóstico correto, pode ser instituído um tratamento adequado. **Os antibióticos não são inofensivos.** Consulte o seu veterinário para uma utilização correta e responsável. **Autópsia**: não deite fora uma ave morta! Esta pode fornecer muitas informações para chegar a um tratamento adequado. As aves devem ser conservadas em local fresco (frigorífico) e devem ser observadas no prazo de 24 horas (máx. de 72 h).

Calendário de vacinação de pombos

INTERVALO DE 3 A 4 SEMANAS

Cria

6 semanas de idade	Rota-paramyxo	
8 semanas de idade	Salmonela/herpes paratifoide	NEORNIVET
10 semanas de idade	Varíola (método injetável/folicular)	Precisa de aconse-
3 a 4 semanas antes do treino	Rota-paramyxo BOOSTER (REFORÇO)	Ihamento? O seu veterinário Neorni
Meados de junho - início de julho*	Paramyxo-herpes reforço (Herpes)	terá todo o prazer em

TEMPO A sequência e a repetição das vacinas são parcialmente determinadas pela pressão da infeção no seu pombal. Contacte a NeorniVet para obter orientação sobre este assunto.

DOENÇA DOS POMBOS JUVENIS A vacinação dupla com 3 a 4 semanas de intervalo contra o rotavírus confere a melhor proteção contra a doença dos pombos jovens ("adeno" na linguagem popular). Em caso de forte pressão infecciosa, um 3º reforço administrado 3 semanas antes da criação. A vacinação contra o adenovírus e o circovírus não é recomendada devido à sua eficácia não comprovada e à inexistência de estirpes de pombos.

APOIO Apoie as suas aves jovens durante o período de vacinação nas primeiras 6 semanas após o desmame com Immuno-Plus, Dysbac Liquid e Trichoryza Drops.



Pombos velhos e borrachos

 Meados de fevereiro
 Varíola (método injetável/folicular) MAIS-VALIA PARA OS POMBOS BORRACHOS

 Fim de fevereiro
 Paramyxo-herpes

 14 dias depois
 Salmonela/febre paratifoide**

APOIO Guie os seus pombos velhos e borrachos de forma ótima para o início da nova época com **Trichoryza Drops**, **Dysbac Liquid** e **Ready**.



Pombos de criação

6 a 7 semanas antes do acasalamento

Salmonela/febre paratifoide**

Meados de outubro

Paramyxo-herpes

SALMONELA/FEBRE PARATOFÓIDE Dependendo da pressão da infeção e da imunidade, pode ou não ser necessário tratar os pombos antes da vacinação e vacinar uma ou duas vezes.

HERPES Em caso de problemas de herpes durante a criação de pombos jovens, recomenda-se que as pombas reprodutoras sejam vacinadas duas vezes contra o herpes.

PARAMIXOVIROSE A vacinação anual contra a paramixovirose é obrigatória para os pombos reprodutores.

APOIO Incentivar os pombos reprodutores 2 semanas antes do acasalamento até à 1^a postura com **Vita-Min-DCP** e **Immuno-Plus**. Maus fertilizantes/pombos-machos velhos: suplemento com **Vit E + Se**.



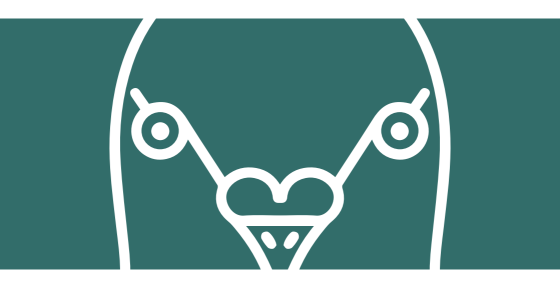


^{**} Possivelmente após tratamento preventivo em caso de infeção anterior



PHARMA

54



DIAGRAMAS PARA POMBOS



Reprodução



2 semanas antes da reprodução até à postura

Trichoryza Drops	Vita-Min-DCP	Immuno-Plus
10 ml/kg de ração	2 ml/l	2 ml/l
Durante a reprodução	2 semanas antes do acasalamento até à primeira postura	2 semanas antes do acasalamento até à primeira postura
Após período de doença/recupera- ção: durante 3 dias consecutivos	2 dias/semana	Diariamente
Eficácia comprovada contra a tricomoníase resistente	Cálcio, fósforo, vitamina D3 e oligoelementos extra	Estimulação da produção de esper- matozoides e oócitos

Durante o período de reprodução

56

Tricho Geel

3 g/l ou 6 g/kg de ração

Durante a reprodução

Durante 5 dias consecutivos

Reduz a pressão da tricomoníase + evita a hexamitiase nas crias





Da eclosão ao desmame

Immuno Booster NEW + Feather Energy	Trichoryza Drops	Aminovital
20 g/kg de ração + 5 ml/kg de ração	10 ml/kg de ração	2-5 ml/l
Da eclosão das crias até ao des- mame	Reprodução completa	Da eclosão das crias até ao desmame
2 a 3 dias/semana	Durante 1 dia a cada 2 semanas	3 dias/semana
All-in premix	Eficácia comprovada contra a tricomoníase resistente	Aminoácidos e vitaminas adicionais para um rápido crescimento



Preparação do período de voo

POMBOS VELHOS E BORRACHOS







Trichoryza Drops

Dysbac Liquid

Ready

E

10 ml/kg

2 ml/l

5 ml/l

C

1 dia/2 semanas

2 dias/semana

Uso diário 2 semanas antes do início da época de voo

5

Eficácia comprovada contra a tricomoníase resistente

Saúde ao nível do papo, glândulas intestinais e intestinos, estrume sólido

Reforço da forma e da imunidade



Formação insuficiente: durante 14 dias Immuno-Plus (2 ml/l) + Ready (2 ml/l)

POMBOS JOVENS "JUNIOR"







Immuno Booster NEW

Trichoryza Drops

Dysbac Liquid

E

20 g/kg

10 ml/kg

2 dias/semana



2 a 3 dias/semana durante 6 a 8 semanas, depois 1 dia/semana durante toda a época de voo

1 dia/2 semanas

Saúde ao nível do papo,

{6}

Crescimento e energia, previne as carências nutricionais Eficácia comprovada contra a tricomoníase resistente

glândulas intestinais e intestinos, estrume sólido



Formação insuficiente: durante 14 dias Immuno-Plus (2 ml/l) + Ready (2 ml/l)

e os pombos absorvam melhor os alimentos.



>>>>>sete diagrama dá uma indicação de como os produtos NeorniPharma podem ser utilizados em determinadas circunstâncias. O nosso objetivo consiste em formar um regime adequado e completo com o menor número possível de produtos. Todos estes suplementos podem ser combinados, se necessário. Em caso de mau desempenho, procuramos em conjunto a causa e devem ser efetuados os ajustamentos ou tratamentos adequados. <u>Precaução</u>: os suplementos alimentares devem ser preparados no dia anterior para que possam ser bem absorvidos

NEORNI PHARMA
BY VETS FOR BIRDS



Época de voo

BAIXA VELOCIDADE







Dysbac Liquid



10 ml/kg

2 ml/l



Dia seguinte ao regresso a casa

Início da semana



Durante 1 dia

Saúde ao nível do papo, glândulas intestinais e intestinos, estrume sólido



Eficácia comprovada contra a tricomoníase





ALTA VELOCIDADE - MÉDIA DISTÂNCIA



Aminovital 5 ml/l

Regresso a casa



Trichoryza Drops

10 ml/kg

Dia seguinte ao regresso

a casa

Eficácia comprovada

contra a tricomoníase

resistente



Dysbac Liquid

2 ml/l



Ready

5 ml/l

Antes do encestamento

Alta velocidade: 1 dia -



















Início da semana

Saúde ao nível do papo, glândulas intestinais e intestinos, estrume sólido

Forma





59

LONGA DISTÂNCIA

Recuperação



Immuno Recup Caps



Aminovital



Immuno Booster NEW



1 cápsula/pombo



20 g/kg





Recuperação rápida, repondo as

Manutenção



Trichoryza Drops



Dysbac Liquid



Respicor



10 ml/kg

2 ml/l

3 ml/l





Eficácia comprovada contra a

Saúde ao nível do papo, glândulas intestinais e intestinos, estrume sólido

Vias respiratórias, bico branco

Reforço antes do encestamento



Feather Energy 5 ml/kg



Vita Energy



Immuno-Plus



10 g/kg de ração

2 ml/l

5 g/2 l



Energia rica em gordura

Energia extra

Absorção adicional de













Muda Apoio





Combate ectoparasitas



60

Preparação da fase de reprodução

Quando a época dos pombos termina no final de setembro, início de outubro, recomendamos vivamente que **durante 5 dias recolha o chorume dos pombos reprodutores e mande examiná-lo**. Este chorume é controlado para detetar vermes, coccidiose, leveduras/fungos e depois colocado em cultura para controlo da paratifoide/salmonela. Com base nos resultados, pode ser elaborado um plano de vacinação.

	Teste de paratifoide/salmonela NEGATIVO	Teste de paratifoide/salmonela POSITIVO
Tratamento	Não é necessário	Necessário durante 10 dias de acordo com o antibiograma
Vacinação	Fortemente recomendado	É necessário
Calendário de vacinação	6 a 8 semanas antes do acasalament	2 dias após o tratamento



Discuta um plano de ação adaptado ao seu pombal/galinheiro e/ou qualquer problema com a nossa clínica veterinária NeorniVet (+32 (0)11 96 91 02)

Teste ao estrume

- · Recolha o estrume diariamente durante 5 dias e armazene-o no frigorífico
- Envie o estrume ou leve uma amostra ao seu veterinário
- Se desejar, os pombos podem ser controlados ao mesmo tempo
- · Não fará mal se os pombos ainda estiverem no processo de muda





DIAGRAMAS PARA PAPAGAIOS



Papagaios PAPAGAIOS E PERIQUITOS

Saúde geral



Prevenção de deficiências crónicas

O ano inteiro 1 a 2 dias/semana Vita-Plus ou Vita-Energy

Reprodução

PREVENÇÃO

6 a 8 semanas antes do período de reprodução

Controlo do chorume de 3 a 5 dias (veterinário)

- Se necessário, desparasitar com Vermi-Complete
 - Grupo: 5 ml/l de água de bebida
- Individual: 1 ml/kg de peso corporal no bico Controlo de ectoparasitas
- Grupo: Vermi-Completo 1 ml/l de água de banho
- Individual:
 - < 250 g: Endo-Ecto Kanarie
 - > 250 g: V-Exmite Drops

ESTIMULAÇÃO

diariamente 4 a 6 semanas antes da fase de reprodução

Vita Energy + Immuno-Plus

Em conjunto na água de bebida







CRIAÇÃO

diariamente, da eclosão à autonomia

Ninhada natural:

Immuno Booster NOVIDADE 2 g/100 g de ração (ovo) + Immuno-Plus 0,2 ml/100 ml na água de bebida Criação à mão:

Immuno Booster NEW 2 g/100 g papa 1 vez/dia + Immuno-Plus 1 ml/kg de peso corporal 1 vez/dia



62



Problemas no papo e sistema digestivo



Controlo (veterinário):

- Testes de doenças por meio de recolha de sangue penas esfregaço cloacal
- Esfregaço do papo

Muda - Penas

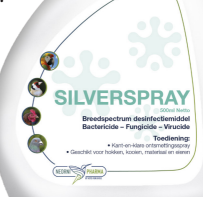


NEORNÌ

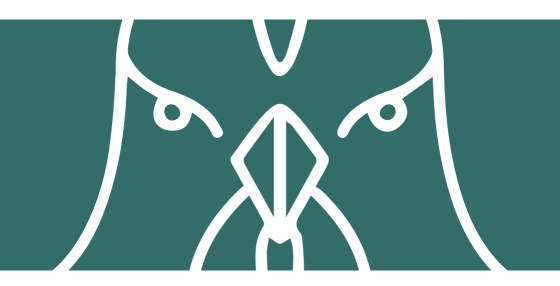
SilverSpray

Novo spray desinfetante









DIAGRAMAS PARA GALINHAS



Diagrama de vacinação



Pintos

Apoio

Conforme necessário:

- Primeiros 14 dias de vida Immuno Booster NEW (20 g/kg de ração)
- Vitaminas gerais: 3 dias/semana Vita-Plus (2 ml/l)
- Saúde intestinal + pré-bióticos: 2 dias/semana **Dysbac Liquid** (2 ml/l)
- Crescimento extra + aminoácidos: 2 dias/semana Aminovital (2 ml/l) + Immuno-Plus (2 ml/l)

Vacinas

DIRETIVA GERAL: 3 vacinas (Marek, NCD e varíola)

D1 (1ª semana de vida)	Marek (2 estirpes) + IBD + NCD (injeção)	NEORNIVET)
D1 (1ª semana de vida)	Bronquite infecciosa (colírio)	Precisa de aconse- lhamento?
1ª semana de vida	Coccidiose (água de bebida)	O seu veterinário Neorni terá todo o prazer em aiudá-lo(a)

Galinhas em crescimento (a partir de 7 semanas) e galinhas adultas

Apoio

- Vitaminas gerais: Vita-Plus (2 ml/l). Prevenção: 2 dias/semana. Após o tratamento: durante 7 dias.
- Saúde intestinal + pré-bióticos: Dysbac Liquid (2 ml/l). Prevenção: 2 dias/ semana. Em caso de estrume mais líquido: durante 7 dias.
- Suporte de vias respiratórias: Respicor (3 ml/l). Prevenção: 2 dias/semana.
 Para problemas respiratórios: durante 7 a 14 dias.

Vacinas

Maio-junho (anual!)	Varíola (+ ILT)
Maio-junho (anual!)	NCD (injeção/água de bebida)
Agosto-setembro	NCD (óleo de injeção) Obrigatório em caso de exposição e venda
Agosto-setembro	Bronquite infecciosa (água de bebida)

Conselhos para todas as idades

NFORN

 DIRETIVA GERAL: 3 vacinas (Marek, NCD e varíola). As outras vacinas são uma extensão a áreas problemáticas específicas e não são recomendadas em termos de rotina.

66

Conselhos e dicas



Saúde geral



O ano inteiro 1 dia/semana Vita-Plus (2 ml/l)

Durante a muda 3 dias/semana Aminovital e Condi-Plus (2 ml/l)

Cascas de ovos fracas

Vita-Min-DCP durante 21 dias

- Grupo: 5 ml/l ou 10 ml/kg de ração
- Individualmente pela bico: 1 ml/kg LG

Desparasitação dia 1, dia 7 e dia 21

- Grupo: Vermi-Complete 5 ml/l
- Individualmente pela bico: Endo-Ecto Plus Caps: 1 cápsula/kg LG ou Vermi-Complete 1 ml/kg LG

Verificar o chorume cada 3 a 4 meses:

Não se esqueça de mandar examinar também o chorume de 2 a 3 dias para detetar endoparasitas - estes podem ser responsáveis por deficiências e, por conseguinte, por divergências

Vacinação RT+IBmulti+ND+EDS

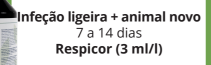
Infeções virais e malformações próximo do oviduto



Muco

Tratamento

Prevenção



Pescoço torcido/elevado



Pescoco torcido 14 a 21 dias

Vit E + Se

Grupo: 2 ml/l Individual (bico): 0,2-0,5 ml/kg LG

Exposição ou exibição



Forma geral 7 dias antes da exibição Immuno-Plus (2 ml/l)

Patas mais amarelas 14-21 dias antes da exibição Amarelo PURO 1-2 g/kg

Se os problemas persistirem, é melhor marcar uma consulta com o seu veterinário

Preços para exportação

Apresentamos de seguida os nossos preços para exportação para particulares e profissionais. Estes preços **não incluem IVA**. Aquando do envio, são aplicadas as taxas de IVA do país de destino. Os profissionais, como sempre, estão isentos de IVA.

PRODUTO	Preço (€) sem IVA incl.	PRODUTO	Preço (€) sem IVA incl.
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		ĺ
PikStop (100 ml)	23,14	PURO	
Respicor (100 ml)	15,70	Levedura de cerveja (1 kg)	14,88
Respicor (250 ml)	28,93	Dextrose (1 kg)	14,88
Neorni Stabilizer (1 l)	16,53	Eletrólito (500 g)	14,88
Probi-Plus (150 g)	14,88	Amarelo (100 g)	12,40
SilverSpray (500 ml)	12,40	Amarelo (500 g)	49,59
Skin Spray (200 ml)	14,05	Proteína de elevada digestibili- dade (400 g)	20,66
CU-For Liquid (250 ml)	12,40	Vermelho (100 g)	23,14
SilverFlox (1 l)	26,45	Vermelho (500 g)	70,25



Índice

Amarelo	44
Aminovital	38
Condi-Plus	
CU-For Liquid	34
Dextrose	
Diagrama de vacinação para pombos	54
Diagramas para aves canoras	46-53
Diagramas para galinhas	
Diagramas para papagaios	62-63
Diagramas para pombos	56-60
Disbacteriose	18
Dysbac Liquid	19
Eletrólito	44
Feather Energy	22
Hepa-Plus	
Immuno Booster NEW	
Immuno-Plus	
Immuno Recup Caps	9
Levedura de cerveja	
Neorni Stabilizer	28
PikStop	24
Probi-Plus	
Promoção da cultura natural	
Proteína altamente digerível	
Ready	
Respicor	
SilverFlox	
SilverSpray	
Skin Spray	
Super Start-Up	
Terapia de fertilidade	
Trichoryza Drops	
Vermelho	
Vita Energy	
Vita-Min-DCP	
Vita-Plus	
Vit E + Co	11



PT

T +32 (0)11 96 91 02

E info@neornipharma.be

W www.neornipharma.be

Receção e armazém:

Beverlosesteenweg 129 3583 Paal, Bélgica

