



2024
NeorniPharma
compléments

Les compléments de NeorniPharma

Des traitements préventifs sur mesure pour vos oiseaux

Vous trouverez dans ce catalogue un aperçu de la gamme NeorniPharma qui est axée sur la **prévention des maladies au moyen de compléments naturels hautement concentrés**. Cette gamme offre une solution alternative sûre, efficace et sur le long terme aux traitements médicaux. En se concentrant sur des problématiques qui réapparaissent chaque année, NeorniPharma a pour ambition de renforcer l'immunité des oiseaux et, par conséquent, de les rendre plus forts.



NeorniPharma Magistral

Outre les compléments, NeorniPharma conçoit également **des préparations magistrales dans le but précis de lutter contre les maladies**. Grâce à celles-ci, NeorniPharma offre une solution à court terme. Certains de ces produits figurent dans ce catalogue. Le « catalogue bleu » complet est disponible chez NeorniVet. Les préparations magistrales sont uniquement disponibles après avoir contacté un vétérinaire.



Nouvelle adresse d'accueil

Beverlosesteenweg 129
3583 Paal, Belgique

Nouveau numéro de téléphone

+32 (0)11 96 91 02

NOUVEAU

Dosages supplémentaires pour les poudres

Découvrez les dosages alternatifs sur notre fiche des dosages « Poudres et capsules » dans ce catalogue. Consultez la fiche complète des dosages à l'arrière de ce catalogue.

 3 / 1

Espèces d'oiseaux dans ce catalogue



Pigeons



Passereaux



Volaille



Perroquets



Rapaces

Téléchargez nos catalogues



La formule de chaque produit NeorniPharma est unique et a été mise au point par des vétérinaires en s'appuyant sur la recherche scientifique et l'expérience sur le terrain.

Élevage et immunité

PRODUIT	DOSAGE	INDICATION	PRIX (€)
Immuno Booster NEW (1 kg)	20 g/kg de nourriture (à base d'œuf)	Prémélange tout-en-un	65
Immuno-Plus (100 ml)	2 ml/l	Élevage, exposition/compétition, énergie supplémentaire	25
Immuno-Plus (250 ml)	2 ml/l	Élevage, exposition/compétition, énergie supplémentaire	55
Immuno-Plus (1 l)	2 ml/l	Élevage, exposition/compétition, énergie supplémentaire	179
Immuno Recup Caps (80 c)	1 caps/0,5-1 kgPC	Immunité, récupération, énergie	24
Super Start-Up (200 g)	5 g/kg de nourriture	Complément de démarrage oisillons, tache noire	25
Vit E + Se (100 ml)	2 ml/l	Suppl. vitamine E et sélénium	17
Vit E + Se (250 ml)	2 ml/l	Suppl. vitamine E et sélénium	35

Foie, muscles et condition physique

PRODUIT	DOSAGE	INDICATION	PRIX (€)
Hepa-Plus (100 ml)	4 ml/l	Soulagement du foie	20
Hepa-Plus (250 ml)	4 ml/l	Soulagement du foie	36
Hepa-Plus (1 l)	4 ml/l	Soulagement du foie	96
Ready (100 ml)	5 ml/l	Préparation pour la condition, forme	22
Ready (250 ml)	5 ml/l	Préparation pour la condition, forme	48
Ready (1 l)	5 ml/l	Préparation pour la condition, forme	144

Mégabactéries et dysbactériose

PRODUIT	DOSAGE	INDICATION	PRIX (€)
Dysbac Liquid (250 ml)	2 ml/l	Santé du jabot, du proventricule et de l'intestin	37

Huiles naturelles

PRODUIT	DOSAGE	INDICATION	PRIX (€)
Freeson Drops (30 ml)	1-2 gouttes/narine	Voies respiratoires libérées	17
Feather Energy (400 ml)	5 ml/kg nourriture	Huile pour le vol	29
PikStop (100 ml)	1 ml/l	Picage	28
Respicor (100 ml)	3 ml/l	Voies respiratoires, stress thermique	19
Respicor (250 ml)	3 ml/l	Voies respiratoires, stress thermique	35

Parasites

PRODUIT	DOSAGE	INDICATION	PRIX (€)
Derma-Plus (50 ml)	8 ml/l/40 m ²	Poux rouges, poux noirs	35
Exmite Spray (250 ml)	Spray	Ectoparasites	22
Exmite Spray (1 l)	Spray	Ectoparasites	69

Probiotiques et désinfection

PRODUIT	DOSAGE	INDICATION	PRIX (€)
Neorni Stabilizer (1 l)	5-10 ml/100 ml	Probiotiques – environnement	20
Probi-Plus (200 g)	3 g/l	Probiotiques et prébiotiques	18
SilverSpray (500 ml)	Spray	Spray désinfectant	15
Skin Spray (200 ml)	Spray	Probiotiques – infections cutanées	17

Trichomonose, candidose, aspergillose et désinfection de l'eau de boisson

PRODUIT	DOSAGE	INDICATION	PRIX (€)
CU-For Liquid (250 ml)	1-2 ml/l	Acidification de l'eau de boisson	15
SilverFloX (1 l)	2 ml/l	Désinfection de l'eau de boisson	32
Trichoryza Drops (50 ml)	1 goutte/pigeon	Élixir pour la gorge	17
Trichoryza Drops (250 ml)	5 ml/l ou 10 ml/kg	Élixir pour la gorge	59

Vitamines, acides aminés, électrolytes, minéraux et oligoéléments

PRODUIT	DOSAGE	INDICATION	PRIX (€)
Aminovital (100 ml)	2 ml/l	Acides aminés, électrolytes, vitamines	19
Aminovital (250 ml)	2 ml/l	Acides aminés, électrolytes, vitamines	35
Aminovital (1 l)	2 ml/l	Acides aminés, électrolytes, vitamines	85
Condi-Plus (100 ml)	2 ml/l	Aide à la mue	15
Condi-Plus (250 ml)	2 ml/l	Aide à la mue	26
Condi-Plus (1 l)	2 ml/l	Aide à la mue	83
Vita Energy (250 g)	10 g/kg de nourriture	Complément condition - vit., min. et AA	25
Vita Energy (1 kg)	10 g/kg de nourriture	Complément condition - vit., min. et AA	75
Vita-Min-DCP (100 ml)	2 ml/l	Vit D, calcium, phosphore et autres minéraux	17
Vita-Min-DCP (250 ml)	2 ml/l	Vit D, calcium, phosphore et autres minéraux	32
Vita-Min-DCP (1 l)	2 ml/l	Vit D, calcium, phosphore et autres minéraux	88
Vita-Plus (100 ml)	2 ml/l	Multivitamines hydrosolubles	18
Vita-Plus (250 ml)	2 ml/l	Multivitamines hydrosolubles	28
Vita-Plus (1 l)	2 ml/l	Multivitamines hydrosolubles	83

PUR

PRODUIT	PRIX (€)
Levure de bière (1 kg)	18
Dextrose (1 kg)	18
Électrolytes (500 g)	18
Jaune (100 g)	15
Jaune (500 g)	60
Protéines très digestibles (400 g)	25
Rouge (100 g)	28
Rouge (500 g)	85


NEORNI

NeorniPharma fait partie de Neorni, une équipe de vétérinaires spécialisés dans la médecine aviaire. Neorni propose différents services permettant de garantir les meilleurs soins pour les oiseaux.

www.neorni.be
www.neornilab.be



 **NEORNIVET**
Cabinet vétérinaire

 **NEORNILAB**
Laboratoire

- > Détermination du sexe
- > Gènes de performance
- > Recherche de parenté
- > Dépistages de maladies
- > Mutations de couleur

 **NEORNI PHARMA**
BY VETS FOR BIRDS
Gamme de produits



Suivez-nous
sur Facebook



Neorni (tous les services)

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



ÉLEVAGE ET IMMUNITÉ



Promotion naturelle de l'élevage

Élevage de base

Le programme d'élevage de base est l'essence même d'une reproduction réussie. Plusieurs essais sur le terrain ont montré que les oiseaux étaient mieux préparés à la reproduction, ce qui s'est traduit par un plus grand nombre de nids et de jeunes par nid.



Immuno-Plus

2 ml/l ou 4 ml/kg

Avant la période de reproduction :
chaque jour pendant
6 semaines jusqu'à la
1^{re} ponte

Instinct de reproduction +++

Polypeptides

Stimulation de la
production d'ovules et de
spermatozoïdes



Immuno Booster NEW

20 g/kg de nourriture
(à base d'œuf)

Pendant la période de reproduction :
tous les jours à partir de
l'éclosion
jusqu'au sevrage

Instinct de reproduction +

Polypeptides et prémélange
reproduction et élevage

Soutient la production
d'ovules et de
spermatozoïdes



Besoin de conseils ?

Votre vétérinaire
Neorni se tient à votre
disposition



Vit E + Se

2 ml/l ou 4 ml/kg

Chaque jour pendant
1-2 semaines
avant la reproduction
jusqu'à la 1^{re} ponte

Fertilité +++

Huile de lin, arginine,
spiruline, carnitine, zinc, etc.

Dosage très élevé de
Vit E + Se

6

Élevage supplémentaire (fécondation)

Les problèmes de fécondation qui surviennent après l'application du programme de base ont souvent une cause nutritionnelle ou infectieuse.

►► D'un point de vue nutritionnel, le complément **Vit E + Se** peut assurément apporter une valeur ajoutée.

►► En outre, ces dernières années, certains germes ayant une influence importante sur la fécondation ont été isolés. Une culture des fientes avant la reproduction peut être effectuée facilement et rapidement au cabinet vétérinaire NeorniVet (± 24 h).

►► Dans certains cas ou pour certaines espèces spécifiques, une valeur ajoutée supplémentaire peut être apportée en ajoutant des compléments spécifiques tels que **Vita-Plus**, **Ready**, **Hepa-Plus**, etc.

IMMUNO BOOSTER NEW



Prémélange tout-en-un pour jeunes oiseaux



1 kg 65 €

NOUVELLE FORMULE

Indication

- Prémélange hautement concentré
- Favorise les résultats de la reproduction et maintient vos oiseaux en forme
- Apport supplémentaire d'énergie
- Soutient le système immunitaire
- Aide à la constitution de la flore intestinale
- Bon développement osseux
- Idéal pour les animaux qui doivent être très performants

Administration 20 g/kg

- 2 grandes doses (20 g)/kg de nourriture (à base d'œuf) ou 2 petites doses (2 g)/100 g de nourriture (à base d'œuf)
- Pendant la période de reproduction : ajouter quotidiennement à la nourriture (à base d'œuf)
- Énergie supplémentaire : 1-2 jours par semaine

Gluten de maïs, protéines de pomme de terre, protéines de pomme de terre fermentescibles, levure et composants de levure, fibre de racine de chicorée, spiruline, levure, citrate de trimagnésium, mono, di et triglycérides d'acides gras (c4), citrate tricalcique, L-carnitine, bétaïne, Vit A, Vit D3, Vit E, Vit C, Vit B1, Vit B2, D-pantothénate de calcium, Vit B6, Vit B12, Vit K, niacinamide, acide folique, choline, clinoptilolite, cuivre, fer, zinc, manganèse, iodure de potassium, sélénium, cobalt, lysine, méthionine, glycine, echinacea purpura, curcuma, enterococcus faecium

7

2 / 100 g





Promotion de la reproduction, exposition/compétition, énergie supplémentaire

100 ml 25 €

250 ml 55 €

1 | 179 €



8

Indication

- Favorise les résultats de la reproduction et maintient vos oiseaux en forme
- Apport supplémentaire d'énergie
- Bon appétit et plumage
- À utiliser avant/après un effort ou une compétition intense
- Favorise le développement et la croissance des jeunes animaux

Administration 2 ml/l d'eau de boisson

- Reproduction : Chaque jour à partir de 6 semaines avant la reproduction. Arrêter le complément dès la première ponte. Après l'éclosion, administrer à nouveau chaque jour aux parents (et aux jeunes) jusqu'au sevrage
- Exposition/compétition : à partir de 5 jours avant l'exposition/la compétition, 2 ml/l d'eau de boisson ou 2 ml/kg de poids de corps directement dans le bec chaque jour
- Apport supplémentaire d'énergie : 2 ml/l d'eau de boisson pendant 14 jours ou 2 ml/kg de poids de corps directement dans le bec jusqu'à récupération



Immunité, récupération, énergie



80 capsules

24 €

Indication

- Favorise la récupération après une maladie/un effort
- Apport supplémentaire d'énergie
- Soutient le système immunitaire
- Idéal pour des performances de haut niveau

Administration

- Stimulation de la récupération et de l'immunité :
1 capsule/0,5-1 kg par voie orale pendant 5-10 jours
- Énergie supplémentaire : 1 capsule/0,5-1 kg par voie orale
- Pigeon : le jour du retour, 1 capsule/pigeon
- Soutien à la reproduction : pendant les 14 jours précédant l'accouplement jusqu'à la ponte :
1 capsule/0,5-1 kg
- *Immuno Recup Caps* peut être administré directement ou dans la nourriture. Lors de l'administration dans la nourriture, toute la dose doit être consommée.

Gluten de maïs, protéines de pomme de terre, protéines de pomme de terre fermentescibles, levure et composants de levure, fibre de racine de chicorée, spiruline, levure, citrate de trimagnésium, mono, di et triglycérides d'acides gras (c4), citrate tricalcique, L-carnitine, Vit A, Vit D3, Vit E, Vit C, Vit B1, Vit B2, D-pantothénate de calcium, Vit B6, Vit B12, Vit K, niacinamide, acide folique, choline, clinoptilolite, cuivre, fer, zinc, manganèse, iodure de potassium, sélénium, cobalt, lysine, méthionine, glycine, echinacea purpura, curcuma, enterococcus faecium



Complément de démarrage oisillons, tache noire



200 g 25 €

10

Indication

- Bon démarrage pour les 6 premières semaines de vie de vos jeunes oiseaux
- Suppression naturelle des entérites/diarrhées bactériennes et nécrotiques
- Croissance rapide et oiseaux plus grands grâce à un démarrage en douceur et à la suppression naturelle de la tache noire

Administration 5 g/kg de nourriture (à base d'œuf)

- Chaque jour pendant les 6 premières semaines de vie



Supplément de vitamine E + sélénium



100 ml 17 €

250 ml 35 €

+ spiruline

+ zinc

+ huile de lin

Indication

- Pour les animaux carencés en vitamine E et sélénium
- Recommandé en cas de symptômes nerveux

Administration

- 2 ml/l d'eau de boisson ou 1 ml/kg de poids de corps directement dans le bec
- En cas de symptômes nerveux : pendant 7-10 jours



Fertilité +++

2 ml/l ou 4 ml/kg de nourriture chaque jour pendant 1-2 semaines, avant l'accouplement jusqu'à la première ponte



FOIE, MUSCLES ET CONDITION PHYSIQUE



Soulagement du foie



100 ml 20 €
250 ml 36 €
1 l 96 €

14

Indication

- Assure le bon fonctionnement du foie
- Pour soulager le foie

Administration

- Curatif : 4 ml/l d'eau de boisson pendant 5 jours
- Préventif : 2 ml/l d'eau de boisson, 2 à 3 jours par semaine



Peut être administré quotidiennement pour soutenir le foie pendant l'administration de médicaments ou de colorants



Préparation pour la condition, forme



100 ml 22 €
250 ml 48 €
1 | 144 €

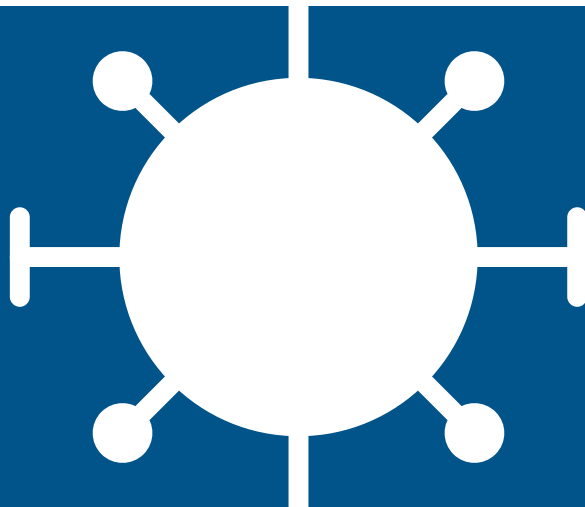
Indication

- À utiliser en cas de réduction de la forme ou pour la mise en condition
- Source supplémentaire de fer, d'iode, de L-carnitine et de vitamine B12
- Stimule le métabolisme des graisses et l'endurance
- Pour améliorer les performances de vol
- Favorise la circulation sanguine

Administration 5 ml/l d'eau de boisson

- Préparation d'une compétition importante : chaque jour pendant 2 semaines
- Oiseaux trop gras : pendant 3 à 5 jours par semaine jusqu'au résultat souhaité
- En cas d'anémie : 7-10 jours
- Éviter toute administration en cas de températures supérieures à 30 °C

Glycérol, L-carnitine, jus de betterave rouge, iodeure de potassium, glycinate de fer, Vit B12, citrate de magnésium, chlorure de sodium, chlorure de magnésium, chlorure de calcium, glucose, vitamine E, sélénium, zinc, cuivre, manganèse, vitamine A, vitamine B1, vitamine B2, vitamine B5, vitamine B6, vitamine PP (niacinamide), vitamine D3, vitamine C, mélange de composants aromatiques naturels



MÉGABACTÉRIES ET DYSBACTÉRIOSE

Dysbactériose

jabot
proventricule
intestin



Dysbac Liquid
prévention de la
dysbactériose

Dysbac Liquid est une version améliorée et plus complète de **CU-For Liquid** qui se concentre davantage sur la **santé intestinale** et **l'immunité générale**

18



2 ml/l

+

+++

+++

+++

+++

SANTÉ DU JABOT, DU PROVENTRICULE ET DE L'INTESTIN, PRÉVENTION DE LA DYSBACTÉRIOSE

- **Acides gras à chaîne courte** : acide formique, propionique, citrique
- **Acides gras à chaîne moyenne** : acide butyrique, mono-, di- et triglycérides d'acides gras (C8-C10)
- **Substances aromatiques** : origan, echinacea purpura, gingembre, cannelle, poivre noir, ail et boswellia
- **Vitamine C**
- **Chélate de cuivre et de zinc**
- **Fibres supplémentaires**
- **Huile de poisson**

DOSAGE

ACIDIFICATION DE L'EAU DE BOISSON (pH)

SANTÉ DU JABOT

SANTÉ DU PROVENTRICULE

SANTÉ DE L'INTESTIN

IMMUNITÉ GÉNÉRALE

OBJECTIF

1-2 ml/l

+++

+++

++

-

-

ACIDIFICATION DE L'EAU, QUALITÉ DE L'EAU

- **Acides gras à chaîne courte** : formiate d'ammonium, acide acétique, acide lactique, acide formique, acide propionique
- **Sulfate de cuivre et de zinc**



Besoin de conseils ?

Votre vétérinaire Neorni se tient à votre disposition



Santé du jabot, du proventricule et de l'intestin



250 ml 37 €

Indication

- Forme un film protecteur sur la muqueuse intestinale
- Augmente la résistance de l'organisme
- Aide à maintenir l'équilibre naturel de la flore intestinale
- À utiliser en cas de fientes liquides

Administration 2 ml/l d'eau de boisson

- Préventif : 1 à 2 jours par semaine
- En cas de problèmes digestifs : pendant 7-14 jours



Prévention de la mégabactériose et dysbactériose

- 1-2 jours par semaine 2 ml/l d'eau de boisson
- Peut être associé avec ACS

Monobutyline, fibres prébiotiques, huile de poisson, acides gras à chaîne moyenne, chlorure de sodium, glycérol, zinc, cuivre, acide formique, acide propionique, acide citrique, 10 souches différentes d'origan, echinacea purpura, cannelle, thym, Boswellia, poivre noir, huiles essentielles microfusionnées, vitamine C



HUILES NATURELLES



Voies respiratoires libérées



22

Indication

- Morve coincée et nez noir

Administration 1-2 gouttes par narine

- Tous les oiseaux : en cas de troubles respiratoires : 2-3 fois/jour pendant 7 jours.
- Préventif chez les pigeons : 14 jours avant la saison de vol, pendant 3 jours. Le jour avant la mise en panier. La semaine avant un vol important : chaque jour pendant 3 jours.



Huile pour le vol, source d'énergie à base de matières grasses



400 ml 29 €

 NOUVEAU

Indication

- Source d'énergie à base de matières grasses
- Qualité des plumes, plumage optimal
- Supplément de vitamines A, D et E
- Source élevée d'acides gras oméga 3-6-9

Administration 5-10 ml/kg de nourriture

- Pendant la mue : 2 jours par semaine
- Avant et pendant la période de reproduction : 2-3 jours par semaine
- Pendant la saison sportive : 1-2 jours par semaine
- *Feather Energy* peut être associé à *Vita Energy* ou *Immuno Booster NEW*



Peut être utilisé dans la nourriture pour améliorer l'assimilation d'*Immuno Booster NEW* et de *Vita Energy*

Huiles pressées à froid : huiles et graisses végétales (huile de lin), huile de foie de morue, huile de colza, huile de saumon, lécithines brutes, huile de germe de maïs, huile de germe de blé, huile de tournesol, huile de chanvre (y compris vitamines A, D et E)



Picage, agitation



100 ml 28 €

NOUVEAU

24

Indication

- Picage chez les oiseaux et la volaille

Administration

- 1 ml/l d'eau de boisson pendant 2-4 semaines



Picage

Administrer en même temps qu'*Immuno-Plus* pour un résultat optimal



Voies respiratoires, stress thermique



100 ml 19 €
250 ml 35 €

NOUVEAU

anciennement
Herbi+E

Indication

- Solution naturelle de soutien en cas de problèmes respiratoires
- Suppression de la douleur/l'inflammation en cas de problèmes respiratoires
- Mucus coincé
- Stress thermique

Administration 3 ml/l d'eau de boisson ou 0,5 ml/kg de poids de corps directement dans le bec

- Préventif : lors de l'achat de nouveaux animaux, pendant 10-14 jours
- Curatif : en cas d'encombrement nasal léger à modéré des poules, pendant 10-14 jours
- Stress thermique : 3-5 ml/l
- Soutien supplémentaire : *Respicor* peut être associé à des médicaments pour un effet apaisant
- Si le problème persiste : contactez votre vétérinaire

NOUVEAU

neofalco

produits pour rapaces



plus d'informations : info@neornipharma.be



PARASITES





Pou rouge, pou noir



50 ml 35 €

28

Indication

- Spray pour l'environnement (cage) et les oiseaux pour lutter contre les acariens hématophages
- Sans danger pour les oiseaux : le spray peut être appliqué directement sur les oiseaux, la cage peut être traitée en présence des oiseaux

Administration 8 ml/l/40 m²

- Spray : 8 ml/l d'eau pour 40 m²
- Répéter après 1 semaine

EXMITE SPRAY



Ectoparasites



250 ml 22 €
1 | 69 €

Indication

- Ectoparasites

Administration

- Pou rouge/pou de plumes/pou noir : Pulvériser au niveau du cou, du croupion et du cloaque, ainsi que sous les ailes. Une fois, répéter après 7 jours.
- Gale des pattes : Pulvériser quotidiennement sur la zone à stabiliser pendant 14 jours.
- Acariens des plumes : Pulvériser au niveau du cou, du croupion et du cloaque, ainsi que sous les ailes. Une fois, répéter après 10 jours et après 20 jours.
- Préparation de la reproduction : Pulvériser préventivement les nids, les bacs d'élevage, les cages et les perchoirs avec *Exmite Spray*. Peut être répété chaque semaine en cas de pression élevée.



Infestation massive d'acariens des plumes

Jour 0, 10 et 20 : administrer simultanément *V-Exmite Drops* et/ou *Endo-Ecto Caps* pour un résultat optimal



PROBIOTIQUES ET DÉSINFECTION

SilverSpray

Nouveau spray désinfectant

Respectueux
des oiseaux
Large spectre
Prêt à l'emploi
Polyvalent





Spray probiotique pour l'environnement



Indication

- Diminution de la pression des agents pathogènes dans l'environnement de vos oiseaux
- Forme un environnement stable et sain en le remplissant de bactéries probiotiques sûres

Administration

- Dilution à utiliser : 5-10 % (5-10 ml/100 ml) dans de l'eau tiède
- Pulvériser complètement la zone à stabiliser
- Pulvériser dans la cage chaque jour la première semaine (peut se faire en présence des oiseaux, même des jeunes)
- Pulvériser ensuite deux fois par semaine pour maintenir la protection probiotique
- Le produit dilué dans l'eau peut être conservé pendant 5 jours maximum



Probiotiques et prébiotiques



34

Indication

- Augmente la flore bénigne du jabot et de l'intestin
- Assure une meilleure digestion et aide à la constitution de la flore du jabot et de l'intestin chez les jeunes oiseaux
- Après un traitement antibiotique

Administration 3 g/l d'eau de boisson ou 6 g/kg de nourriture

- Préventif : pendant 2 jours/semaine
- Fientes liquides ou après un traitement antibiotique : pendant 5-7 jours
- Renouveler chaque jour
- Peut être associé avec d'autres compléments (vitamines)





Spray désinfectant



500 ml 15 €

NOUVEAU

Indication

- Désinfectant à large spectre
- Bactéricide – Fongicide – Virucide

Administration

- Spray désinfectant prêt à l'emploi
- Convient pour les poulaillers, les volières, les cages, le matériel et les œufs



Peut être appliqué sans danger à proximité de vos oiseaux



Spray probiotique pour infections cutanées



200 ml 17 €

36

Indication

- Convient aux oiseaux à la peau sensible
- À utiliser pour les soins externes de la peau
- Réduit la desquamation

Administration

- Pulvériser la zone à stabiliser



Favus/crête blanche

Appliquer le spray quotidiennement sur la crête ou la zone infectée. Sans danger pour les yeux et les voies respiratoires.



**TRICHOMONOSE, CANDIDOSE,
ASPERGILLOSE ET
DÉSINFECTION DE L'EAU
DE BOISSON**



Acidification de l'eau de boisson



250 ml 15 €

38

Indication

- Acidification de l'eau de boisson, diminution du pH

Administration 1-2 ml/l d'eau de boisson

- Préventif : 1 à 2 jours par semaine



Formule extrêmement concentrée, très économique à utiliser



Désinfection de l'eau de boisson



Indication

- Désinfection de l'eau
- Prévention de la prolifération de mauvaises bactéries, virus, levures et champignons
- Soutien du système immunitaire

Administration

- 2 ml/l d'eau de boisson



Amélioration et prolongation de l'action grâce à l'ajout d'argent

TRICHORYZA DROPS



Élixir pour la gorge



50 ml 17 €
250 ml 59 €

40

Indication

- Traitement préventif de la trichomonose
- Assure la bonne santé de la gorge et du jabot
- Effet bénéfique sur les voies respiratoires supérieures
- Joue un rôle dans la résistance aux maladies

Administration

- Le matin après le retour au domicile :
 - 1 goutte dans la gorge et/ou 1 goutte par narine
 - 10 ml/kg de nourriture ou 5 ml/l d'eau de boisson
- Préventif : pendant 1 jour par semaine
- En cas de pression élevée : 2 jours par semaine
- Attention : tache les vêtements et les mains



Effacité prouvée dans les cas résistants de trichomonose : pendant 5 jours 5-8 ml/l d'eau de boisson



VITAMINES, ACIDES AMINÉS, ÉLECTROLYTES, MINÉRAUX ET OLIGOÉLÉMENTS





Acides aminés, électrolytes et vitamines



100 ml 19 €

250 ml 35 €

1 | 85 €

Supplément de
vitamine E,
sélénium et acides
aminés BCAA

42

Indication

- Tous les acides aminés essentiels pour une bonne mue, le développement du plumage et la pigmentation
- Favorise la récupération/la convalescence
- Limite la perte musculaire

Administration 2 ml/l d'eau de boisson

- Pigeons voyageurs : 5 ml/l pendant la saison sportive
- Tout au long de l'année : 1 à 2 jours par semaine
- Pendant toute la période de mue : 3 jours/semaine. Peut être associé avec *Condi-Plus*.



Renforcement supplémentaire pour pigeons voyageurs par temps chaud

5 ml/l d'eau de boisson, le jour de la mise en panier

Dextrose, glycérol, chlorure de sodium, fibres prébiotiques, citrate de trimagnésium, jus de betterave, chlorure de potassium, saccharose, chlorure de calcium, citrate tricalcique, lysine, méthionine, thréonine, tryptophane, histidine, carnitine, bétaïne, choline, Vit B1, Vit B2, niacinamide, D-pantothénate de calcium, Vit B6, Vit B12, acide folique, biotine, Vit C, Vit E, sélénium, cuivre, zinc, manganèse, mélange de composants aromatiques naturels



Aide à la mue



100 ml 15 €
250 ml 26 €
1 | 83 €

Indication

- Favorise la condition physique pendant la mue
- Soutient le métabolisme
- Apport supplémentaire d'énergie
- Stimule de l'appétit

Administration 2 ml/l d'eau de boisson

- Pendant toute la période de mue : 3 jours/ semaine. Peut être associé avec *Aminovital*.



Complément condition – Vitamines, minéraux et acides aminés



NOUVELLE FORMULE

250 g 25 €
1 kg 75 €

44

Indication

- Énergie supplémentaire
- Supplément de vitamines, minéraux et acides aminés
- Augmente l'endurance
- Courses difficiles, longues distances

Administration 10 g/kg de nourriture

- Général : Tout au long de l'année, 1-2 jours/semaine. En cas de mauvais état/d'affaiblissement, pendant 14 jours.
- Pigeon : Demi-fond/fond/par temps chaud, 2-3 jours avant la mise en panier. En cas de courses de fond hebdomadaires, chaque jour à partir du retour jusqu'à la mise en panier.



Dextrose, maltodextrine, levures et composants de levure, poudre de racine de chicorée, citrate de trimagnésium, bicarbonate de sodium, huile de coco raffinée, sirop de glucose, caséinate, chlorure de sodium, chlorure de potassium, phosphate trisodique, citrate tricalcique, Vit A, Vit D3, Vit E, Vit K, Vit B1, Vit B2, Vit B3, Vit B5, Vit B6, Vit B11, Vit B12, biotine, Vit C, cobalt, fer, cuivre, zinc, manganèse, iodure de potassium, sélénium, lysine, méthionine, mélange de composants aromatiques naturels

VITA-MIN-DCP



Source liquide de vitamine D, de calcium, de phosphore et d'autres minéraux



100 ml 17 €
250 ml 32 €
1 l 88 €

Supplément
de calcium
et de
phosphore

Indication

- Pour les animaux carencés en vitamine D3, calcium, phosphore et autres minéraux
- Favorise le développement et la formation des os chez les jeunes animaux
- Favorise la production de coquilles d'œufs
- Mauvaise qualité de la coquille des œufs/œufs mous

Administration 2 ml/l d'eau de boisson

- Préventif : 2 ml/l
 - 2 semaines avant la reproduction jusqu'à la ponte des œufs : 2-3 jours par semaine
 - Pendant les 6 premières semaines de vie : 2-3 jours par semaine
- Curatif : 5 ml/l pendant 7 jours



En raison de la forte concentration de la formule, un léger dépôt peut être visible dans l'eau de boisson. Cela n'a aucun effet sur l'efficacité.

Phosphate trisodique, citrate de trimagnésium, chlorure de calcium, chlorure de magnésium, citrate tricalcique, vitamine D3, cholécalférol, zinc, manganèse, cuivre, fer



Multivitamines hydrosolubles



CONCENTRATION ÉLEVÉE

100 ml 18 €
250 ml 28 €
1 | 83 €

46

Indication

- Complément contenant toutes les vitamines essentielles
- Santé quotidienne générale
- Prévention de la carence chronique en vitamine A

Administration 2 ml/l d'eau de boisson

- Hebdomadaire : pendant 1 à 2 jours par semaine
- Après maladie/rétablissement : pendant 3 à 5 jours consécutifs



Pour les perroquets et perruches, nous conseillons vivement l'administration de *Vita-Plus* 1-2 jours par semaine dans l'eau de boisson pour éviter une carence en vitamine A



La concentration élevée en vitamine K contribue à prévenir ou à guérir les saignements

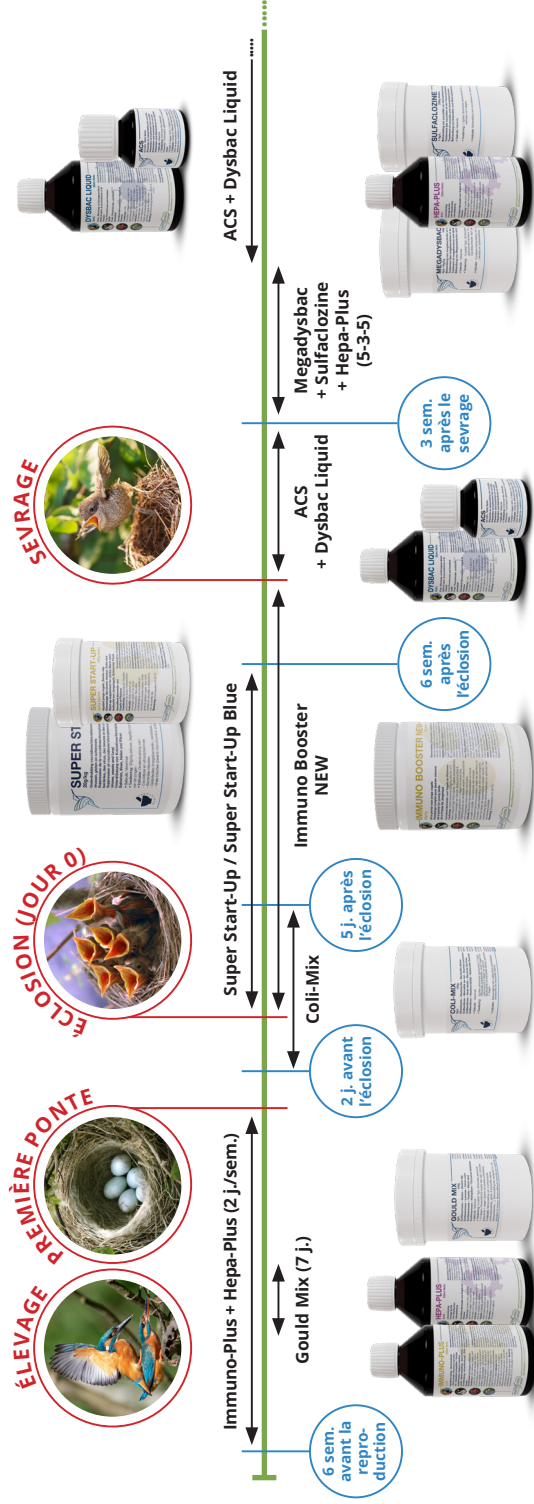


PROGRAMMES PASSEREAUX



Programme annuel euro et canari

Chronologie



Préparation de la reproduction

- Promotion de la reproduction
- Soulagement du foie
- Prévention de la tache noire

De l'éclosion au sevrage

- Démarrage optimal et prévention colibacillose
- Suppression coccidiose/atoxoplasmosse, bactéries, virus, levures et champignons

Jeunes sevrés

- Prévention coccidiose/atoxoplasmosse, mégabactériose et dysbactériose
- Limitation de la pression par le renforcement immunitaire





Programme annuel euro et canari



Le programme annuel est un guide général pour accompagner la préparation, l'accouplement, l'éclosion, le sevrage et la mue. Discutez des besoins spécifiques de vos oiseaux avec votre vétérinaire et établissez ensemble un programme sur mesure.

Préparation à partir de 6-8 semaines avant la reproduction

1. Tout commence par un environnement sain ! (voir CAS ou SilverSpray)
2. Prévention de l'atoxoplasmose/la coccidiose + de la mégabactériose/dysbactériose
 - **Vétérinaire** : contrôle des oiseaux + analyse coprologique 6-8 semaines avant la reproduction
 - Cures ponctuelles en cas de problème :
 - 5 jours Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 3 jours Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 5 jours Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
3. Pendant 6 semaines avant la reproduction
 - **Immuno-plus chaque jour (2 ml/l)**
 - Promotion de la reproduction ; les oiseaux sont en excellente forme (pour se reproduire)
 - 1-2 jours par semaine **Hepa-Plus (4 ml/l)**
 - Soulagement du foie
 - Au besoin : Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E+Se, Vita-Min-DCP
 - Ces produits peuvent tous être associés avec Immuno-Plus
 - En supplément : prévention de la tache noire
 - **Gould Mix (5 g/l)** pendant 7 jours durant la préparation de la reproduction
4. Prévention des acariens hématophages
 - **Exzolt** : 1 ml/l pendant 1 jour, répéter aux jours 7 et 14
 - Aucun effet sur la fertilité et les jeunes
 - Peut être répété tous les 3 mois
 - Prévention supplémentaire des acariens hématophages
 - Traiter la cage/volière avant utilisation avec :
 - **Derma-Plus/Exmite Spray**
 - Possibilité de répéter en présence des oiseaux/jeunes

49

Élevage : de l'éclosion au sevrage

1. **Immuno Booster (2 g/100 g ou 20 g/kg de nourriture [à base d'œuf])**
 - Prémélange tout-en-un pour jeunes oiseaux
2. Les 6 premières semaines
 - Option 1 : **Super Start-Up (5 g/kg de nourriture [à base d'œuf])**
 -  Suppression et prévention naturelles coccidiose/atoxoplasmose, bactéries, virus, levures et champignons
 - Option 2 : **Super Start-Up Blue (20 g/kg de nourriture [à base d'œuf])**
 -  Suppression coccidiose/atoxoplasmose, bactéries, virus, levures et champignons
3. À partir de 2 jours avant l'éclosion jusqu'à 5 jours après l'éclosion **Coli-mix (5 g/l)**
 - Prévention de la colibacillose
 - Peut remplacer Coli-Mix : **Gould Mix (5 g/l)**



Élevage : jeunes sevrés

1. Tout commence par un environnement sain !

- **CAS ou SilverSpray**
 - Environnement dépourvu de coccidiose/atoxoplasmose, bactéries, virus, levures et champignons
- **Neorni Stabilizer** : Spray environnemental probiotique
 - Prévention par la réduction de la pression bactérienne environnementale

2. Cure préventive

- 3e sem. après le sevrage
 - **Sensibilité accrue à l'atoxoplasmose/la mégabactériose**
 - 5 jours Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 3 jours Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)
 - 5 jours Sulfaclozine (3 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) + Megadysbac (5 g/l)

3. Ensuite, tout au long de l'année (du sevrage à la période de reproduction)

- **3-5 jours ACS (0,5 ml/l) 1-2 fois/mois**
 - Prévention de la coccidiose par le renforcement de l'immunité !
- **1-2 jours par semaine Dysbac Liquid (2 ml/l)**
 - Prévention de la mégabactériose et dysbactériose

50

Période de mue

1. Pendant toute la période de mue **Condi-Plus + Aminovital** :

- Condi-Plus (2 ml/l) : 3 jours/semaine
- Aminovital (2 ml/l) : 3 jours/semaine
- Peuvent être administrés simultanément

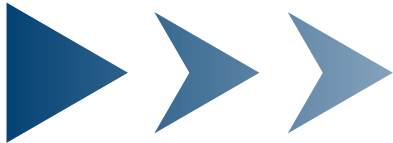
2. Tout au long de l'année (du sevrage à la période de reproduction)

- **3-5 jours ACS (0,5 ml/l) 1-2 fois/mois**
 - Prévention de la coccidiose par le renforcement de l'immunité !
- **1-2 jours par semaine Dysbac Liquid (2 ml/l)**
 - Prévention de la mégabactériose et dysbactériose

Chez NeorniPharma, nous nous efforçons toujours de trouver la meilleure solution à long terme. Nous sommes constamment à la recherche de **solutions alternatives aux agents antimicrobiens** afin de limiter le risque de résistance. L'objectif doit être de traiter nos oiseaux **le moins possible de manière préventive avec des antimicrobiens**. Pour ce faire, un examen clinique et d'éventuels tests complémentaires sont cruciaux. Après avoir posé un diagnostic correct, il est possible de mettre en place un traitement adapté. **Les antibiotiques ne sont pas anodins**. Consultez votre vétérinaire pour une utilisation correcte et raisonnable de ceux-ci. **Autopsie** : ne vous débarrassez pas d'un oiseau mort sans réfléchir ! Celui-ci peut vous apporter de nombreuses informations pour parvenir à un traitement adapté. Il est préférable de conserver les oiseaux au frais (réfrigérateur) et de les faire examiner dans les 24 heures (max. 72 h).



Préparation de la reproduction



À partir de
6 semaines avant
la reproduction
jusqu'à la
1re ponte

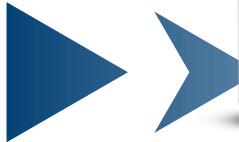
Immuno-Plus	Hepa-Plus
2 ml/l	4 ml/l
6 semaines avant l'accouplement jusqu'à la 1re ponte	6 semaines avant l'accouplement jusqu'à la 1re ponte
Chaque jour	1-2 jours/semaine
Stimulation de la production de spermatozoïdes et d'ovules	Assure le bon fonctionnement du foie



Neornivet

Besoin de conseils ?
Votre vétérinaire Neorni se tient à votre disposition

51



Soutien
supplémentaire

Vit E + Se	Vita-Min-DCP	Ready	Vita-Plus/Vita Energy
2 ml/l	2 ml/l	3-5 ml/l	2 ml/l ou 10 g/kg
2 semaines avant l'accouplement jusqu'à la 1re ponte	2 semaines avant l'accouplement jusqu'à la 1re ponte	6 semaines avant l'accouplement jusqu'à la 1re ponte	Tout au long de l'année
Chaque jour	2 jours/semaine	1-2 jours/semaine	1-2 jours/semaine
Doses très élevées de Vit E+ Se, huile de lin, arginine, spiruline, carnitine, zinc, etc.	Supplément de calcium, phosphore, vitamine D3 et oligoéléments	Transformation des graisses en énergie utilisable pour l'oiseau	Supplément de vitamines

FÉCONDATION

COQUILLE

CONDITION

VITAMINES


▶▶▶ Tous les produits peuvent être associés les uns avec les autres



Élevage : de l'éclosion au sevrage



52

Coli-Mix 

5 g/l ou 10 g/kg de nourriture (à base d'œuf)

2 jours avant jusqu'à 5 jours après l'éclosion

Aucun effet sur la fertilité

Mélange à large spectre

Prévention de la colibacillose et de la ochlosomose

Immuno Booster NEW

20 g/kg de nourriture (à base d'œuf)

Tous les jours à partir de l'éclosion jusqu'au sevrage

Effet positif sur la fertilité

Prémélange tout-en-un

Favorise la production d'ovules et de spermatozoïdes

Super Start-Up 

5 g/kg de nourriture (à base d'œuf)

Suppression et prévention naturelles coccidiose/ atoxoplasmose, bactéries, virus, levures et champignons

OU

Super Start-Up Blue 

20 g/kg de nourriture (à base d'œuf)

Suppression coccidiose/ atoxoplasmose, bactéries, virus, levures et champignons

Immuno Booster NEW contient tous les ingrédients essentiels pour la **croissance des jeunes oiseaux**. Il s'agit d'un prémélange **tout-en-un** unique à mélanger à la nourriture (à base d'œuf), qui contient tous les nutriments nécessaires **en concentrations exceptionnellement élevées**.

Immuno Booster NEW : **Polypeptides** Maintient les oiseaux en forme pendant la reproduction. **Saccharomyces cerevisiae** Source de protéines, d'acides aminés et de nucléotides. **Fibres de racine de chicorée** Fibres prébiotiques : digestion équilibrée. **Spiruline** Source de protéines, de graisses, de glucides, de vitamines et de minéraux. **Électrolytes** Équilibre hydrique. **Acides gras** Énergie, digestion équilibrée. **Toutes les vitamines hydrosolubles et liposolubles** Immunité générale, antioxydants, croissance, libération d'énergie. **Tous les acides aminés** Renforcement musculaire et plumage. **L-carnitine** Favorise la digestion des graisses et le renforcement musculaire. **Choline** Favorise le bon fonctionnement du foie. **Minéraux** (cobalt, fer, cuivre, zinc, manganèse, iode, sélénium) Immunité générale, antioxydants, croissance, libération d'énergie. **Clinoptilolite** Santé générale et intestinale. **Probiotiques** Stabilisateurs de la flore intestinale. **Curcuma et échinacée** Immunité et santé générales.



Élevage : jeunes sevrés

COCCIDIOSE ET ATOXOPLASMOSE	MÉGABACTÉRIES ET DYSBACTÉRIOSE
ACS	Dysbac Liquid
0,5 ml/l	2 ml/l
Du sevrage à la prochaine reproduction	Du sevrage à la prochaine reproduction
3-5 jours/mois Si besoin : 2 x/mois	1-2 jours/semaine
COCCIDIOSE ET ATOXOPLASMOSE	MÉGABACTÉRIOSE, DYSBACTÉRIOSE ET FLAGELLÉS



53

Soutien supplémentaire tout au long de l'année

ASSURE LE BON FONCTIONNEMENT DU FOIE

Hepa-Plus
2 ml/l
Tout au long de l'année
1-2 jours/semaine En cas d'ajout de colorant : 2 ml/l chaque jour
SOULAGEMENT DU FOIE

SOUTIEN GÉNÉRAL

Vita-Plus / Vita Energy
2 ml/l ou 10 g/kg
Tout au long de l'année
1-2 jours/semaine
SUPPLÉMENT DE VITAMINES



Programme annuel exotiques





Le programme annuel est un guide général pour accompagner la préparation, l'accouplement, l'éclosion, le sevrage et la mue. Discutez des besoins spécifiques de vos oiseaux avec votre vétérinaire et établissez ensemble un programme sur mesure.

Préparation à partir de 6-8 semaines avant la reproduction

1. Tout commence par un environnement sain ! (voir CAS ou SilverSpray)
2. Prévention des flagellés (cochlosomose) + campylobacter
 - **Vétérinaire** : contrôle des oiseaux + analyse coprologique 6-8 semaines avant la reproduction
 - Cures ponctuelles en cas de problème :
 - Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l) pendant 7 jours
3. Pendant 6 semaines avant la reproduction
 - **Immuno-plus chaque jour (2 ml/l)**
 - Promotion de la reproduction ; les oiseaux sont en excellente forme (pour se reproduire)
 - 1-2 jours par semaine **Hepa-Plus (4 ml/l)**
 - Soulagement du foie
 - Au besoin : Vita-Plus, Vita Energy, Ready, Vit E+Se, Vita-Min-DCP
 - Ces produits peuvent tous être associés avec Immuno-Plus
 - Prévention de la cochlosomose et du campylobacter
 - **Gould Mix (5 g/l)** pendant 7 jours durant la préparation de la reproduction
4. Prévention des ectoparasites
 - Acariens hématophages
 - **Exzolt** : 1 ml/l pendant 1 jour, répéter aux jours 7 et 14
 - Aucun effet sur la fertilité et les jeunes
 - Peut être répété tous les 3 mois
 - Prévention supplémentaire des acariens hématophages
 - Traiter la veille de la mise en service de la cage/volière avec :
 - **Derma-Plus/Exmite Spray**
 - Possibilité de répéter en présence des oiseaux/jeunes
 - Acariens respiratoires
 - **Vermi-Complete** : 2,5 à 5 ml/l pendant 1 jour, répéter après 3 semaines

54

Élevage : de l'éclosion au sevrage

1. **Immuno Booster (2 g/100 g ou 20 g/kg de nourriture [à base d'œuf])**
 - Prémélange tout-en-un pour jeunes oiseaux
2. Les 6 premières semaines
 - Option 1 : **Super Start-Up (5 g/kg de nourriture [à base d'œuf])**
 -  Suppression et prévention naturelles coccidiose/atoxoplasmose, bactéries, virus, levures et champignons
 - Option 2 : **Super Start-Up Blue (20 g/kg de nourriture [à base d'œuf])**
 -  Suppression coccidiose/atoxoplasmose, bactéries, virus, levures et champignons
3. À partir de 2 jours avant l'éclosion jusqu'à 5 jours après l'éclosion **Coli-mix (5 g/l)**
 - Prévention de la colibacillose
 - Peut remplacer Coli-Mix : **Gould Mix (5 g/l)**



4. En cas de problème au cours des 6-8 premières semaines de vie
 - **Gould Mix (5 g/l)**
 - Pour le traitement de la cochlomose, des levures et des diarrhées bactériennes

Élevage : jeunes sevrés

1. Tout commence par un environnement sain !

- **CAS ou SilverSpray**
 - Environnement dépourvu de coccidiose/atoxoplasmose, bactéries, virus, levures et champignons
- **Neorni Stabilizer** : Spray environnemental probiotique
 - Prévention par la réduction de la pression bactérienne environnementale

2. Cure préventive

- 3e sem. après le sevrage
 - **Sensibilité accrue à la coccidiose/cochlomose/au campylobacter**
 - 5 jours Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l)
 - 3 jours Hepa-Plus (4 ml/l)
 - 5 jours Gould Mix (5 g/l) + Hepa-Plus (4 ml/l)

3. Ensuite, tout au long de l'année (du sevrage à la période de reproduction)

- **3-5 jours ACS (0,5 ml/l) 1-2 fois/mois**
 - Prévention de la coccidiose par le renforcement de l'immunité !
- **1-2 jours par semaine Dysbac Liquid (2 ml/l)**
 - Prévention de la mégabactériose et dysbactériose
 - Prévention des flagellés (cochlomose)

55

Période de mue

1. Pendant toute la période de mue **Condi-Plus + Aminovital** :

- Condi-Plus (2 ml/l) : 3 jours/semaine
- Aminovital (2 ml/l) : 3 jours/semaine
- Peuvent être administrés simultanément

2. Tout au long de l'année (du sevrage à la période de reproduction)

- **3-5 jours ACS (0,5 ml/l) 1-2 fois/mois**
 - Prévention de la coccidiose par le renforcement de l'immunité !
- **1-2 jours par semaine Dysbac Liquid (2 ml/l)**
 - Prévention de la mégabactériose et dysbactériose
 - Prévention des flagellés (cochlomose)

Chez NeorniPharma, nous nous efforçons toujours de trouver la meilleure solution à long terme. Nous sommes constamment à la recherche de **solutions alternatives aux agents antimicrobiens** afin de limiter le risque de résistance. L'objectif doit être de traiter nos oiseaux **le moins possible de manière préventive avec des antimicrobiens**. Pour ce faire, un examen clinique et d'éventuels tests complémentaires sont cruciaux. Après avoir posé un diagnostic correct, il est possible de mettre en place un traitement adapté. **Les antibiotiques ne sont pas anodins**. Consultez votre vétérinaire pour une utilisation correcte et raisonnable de ceux-ci. **Autopsie** : ne vous débarrassez pas d'un oiseau mort sans réfléchir ! Celui-ci peut vous apporter de nombreuses informations pour parvenir à un traitement adapté. Il est préférable de conserver les oiseaux au frais (réfrigérateur) et de les faire examiner dans les 24 heures (max. 72 h).

Notes

A series of 20 horizontal dotted lines for writing notes.



PROGRAMMES PIGEONS



Élevage



2 semaines avant la reproduction jusqu'à la ponte

Vita-Min-DCP
2 ml/l
2 semaines avant l'accouplement jusqu'à la 1re ponte
2 jours/semaine
Supplément de calcium, phosphore, vitamine D3 et oligoéléments

Immuno-Plus
2 ml/l
2 semaines avant l'accouplement jusqu'à la 1re ponte
Chaque jour
Stimulation de la production de spermatozoïdes et d'ovules



Pendant la couvée

58

Trichoryza Drops
10 ml/kg de nourriture ou 5 ml/l
Pendant la couvée
Pendant 3 jours consécutifs
Efficacité prouvée contre la trichomonose résistante



Les problèmes de fécondation qui surviennent après l'application du programme de base ont souvent une cause nutritionnelle ou infectieuse.

►► D'un point de vue nutritionnel, le complément

Vit E + Se peut assurément apporter une valeur ajoutée.

►► Dans certaines situations, une valeur ajoutée supplémentaire peut être créée en ajoutant des compléments spécifiques tels que **Vita-Min-DCP** (mauvaise qualité de la coquille) et **Ready** (pigeons trop gras).

De l'éclosion au sevrage

Immuno Booster NEW+ Feather Energy
20 g/kg de nourriture + 5 ml/kg de nourriture
De l'éclosion jusqu'au sevrage
2-3 jours/semaine
Prémélange tout-en-un

Trichoryza Drops
10 ml/kg de nourriture ou 5 ml/l
Tout au long de la reproduction
Pendant 1 jour toutes les 2 semaines
Efficacité prouvée contre la trichomonose résistante

Aminovital
2-5 ml/l
De l'éclosion des jeunes jusqu'au sevrage
3 jours/semaine
Supplément d'acides aminés et de vitamines pour une croissance rapide



Préparation du vol

Pigeons âgés et pigeons d'un an



Trichoryza Drops



Dysbac Liquid



Ready



5 ml/l ou 10 ml/kg

2 ml/l

5 ml/l



1 jour/2 semaines

2 jours/semaine

Chaque jour pendant 2 semaines avant le début de la saison sportive



Efficacité prouvée contre la trichomonose résistante

Santé du jabot, du proventricule et de l'intestin, fientes solides

Forme et préparation physique



Entraînement insuffisant : pendant 14 jours **Immuno-Plus (2 ml/l) + Ready (2 ml/l)**

Jeunes pigeons « JUNIOR »



Immuno Plus



Immuno Booster NEW



Trichoryza Drops



Dysbac Liquid

59



2 ml/l

ou

20 g/kg

5 ml/l ou 10 ml/kg

2 ml/l



Chaque jour pendant 4 à 6 semaines

1 jour/2 semaines

2 jours/semaine



Croissance et énergie

Efficacité prouvée contre la trichomonose résistante

Santé du jabot, du proventricule et de l'intestin, fientes solides



Entraînement insuffisant : pendant 14 jours **Immuno-Plus (2 ml/l) + Ready (2 ml/l)**



Besoin de conseils ?

Votre vétérinaire Neorni se tient à votre disposition

►►► Ce programme donne une indication de la manière dont les produits NeorniPharma peuvent être utilisés dans certaines circonstances. Nous nous efforçons de proposer un programme adapté et complet contenant le moins de produits possible. Tous ces compléments peuvent être associés les uns aux autres si nécessaire. En cas de mauvais résultat, nous cherchons ensemble la cause pour effectuer les ajustements ou traitements nécessaires.

Attention : il est préférable de préparer les compléments alimentaires la veille pour qu'ils soient bien absorbés et que les pigeons mangent plus facilement la nourriture.



Saison sportive

Petite vitesse



Trichoryza Drops



Dysbac Liquid



5 ml/l ou 10 ml/kg ou 1 goutte/narine

2 ml/l



Lendemain du retour

Début de la semaine



Pendant 1 jour

Pendant 2 jours



Efficacité prouvée contre la trichomonose résistante

Santé du jabot, du proventricule et de l'intestin, fientes solides



Pincer la narine, verser une goutte, faire renifler la goutte

Peut être administré quotidiennement

Grande vitesse – demi-fond

60



Aminovital



Trichoryza Drops



Dysbac Liquid



Ready



5 ml/l

5 ml/l ou 10 ml/kg ou 1 goutte/narine

2 ml/l

5 ml/l



Retour

Lendemain du retour

Début de la semaine

Avant la mise en panier



Pendant 1 jour
Vols difficiles : pendant 2-3 jours

Pendant 1-2 jours

Pendant 2 jours

Grande vitesse :
1 jour
Demi-fond : 2-3 jours



Récupération rapide

Efficacité prouvée contre la trichomonose résistante

Santé du jabot, du proventricule et de l'intestin, fientes solides

Forme



Par temps chaud : jour de la mise en panier

Pincer la narine, verser une goutte, faire renifler la goutte

Peut être administré quotidiennement

Pour un vol important :
chaque jour pendant 10 jours associé à Immuno-Plus



Besoin de conseils ?

Votre vétérinaire Neorniv se tient à votre disposition

►►► Ce programme donne une indication de la manière dont les produits NeornivPharma peuvent être utilisés dans certaines circonstances. Nous nous efforçons de proposer un programme adapté et complet contenant le moins de produits possible. Tous ces compléments peuvent être associés les uns aux autres si nécessaire. En cas de mauvais résultat, nous chercherons ensemble la cause pour effectuer les ajustements ou traitements nécessaires. Attention : il est préférable de préparer les compléments alimentaires la veille pour qu'ils soient bien absorbés et que les pigeons mangent plus facilement la nourriture.



Fond - retour



Immuno Recup Caps

5 ml/l

Pendant 1-2 jours

Récupération rapide



Aminovital

5 ml/l

Pendant 2-3 jours

Récupération rapide



Trichoryza Drops

5 ml/l ou 10 ml/kg
ou 1 goutte/narine

Pendant 2 jours

Efficacité prouvée contre la
trichomonose résistante

Fond - semaine intermédiaire



Dysbac Liquid

2 ml/l

Pendant 2 jours

Santé du jabot, du proventricule et
de l'intestin, fientes solides



Respicor

3 ml/l

Pendant 2 jours

Voies respiratoires,
narines blanches



Hepa-Plus

4 ml/l

Pendant 2 jours

Soutien du foie

61

Fond - avant la mise en panier



Feather Energy

5 ml/kg

Pendant 3-4 jours

Favorise la récupération



Vita Energy

10 g/kg de nourriture

Pendant 3-4 jours

Renforce la condition physique



Immuno-Plus

2 ml/l

Pendant 3-4 jours

Énergie supplémentaire



Mue

La préparation d'une bonne reproduction commence déjà pendant la période de mue. Il est important de donner du repos aux pigeons pendant cette période et de les compléter avec des vitamines et acides aminés adaptés à la mue tels que **Aminovital** et **Condi-Plus**.



Aminovital
2 ml/l
Pendant la mue
2-3 jours/semaine
ACIDES AMINÉS + VITAMINES

Condi-Plus
2 ml/l
Pendant la mue
2-3 jours/semaine
LYSINE + EXTRAITS DE PLANTES



Traitement des ectoparasites pendant la mue

Il est préférable de vérifier la présence d'ectoparasites pendant la mue et, si nécessaire, de les traiter avec **Exmite Spray**, **V-Exmite Drops** or **Vermi-Complete** (dans l'eau de bain).

Préparation de la reproduction

62

Lorsque la saison sportive est terminée vers fin septembre, début octobre, nous vous recommandons vivement **de collecter le lisier des pigeons reproducteurs pendant 5 jours pour le faire analyser**. Ce lisier est analysé pour détecter la présence de vers, une coccidiose, de levures/champignons, puis est mis en culture pour contrôler le paratyphus/la salmonelle. En fonction des résultats, un plan de vaccination peut être établi.

	Paratyphus/salmonelle NÉGATIF	Paratyphus/salmonelle POSITIF
Traitement	Inutile	Nécessaire pendant 10 jours en fonction de l'antibiogramme
Vaccination	<p>Fortement recommandée</p> <ul style="list-style-type: none"> Jour 1 : autovaccination contre la salmonelle/le paratyphus Jour 10 : vaccination contre la paramyxoze (à répéter chaque année ; peut également être effectuée à un autre moment) Jours 21-28 : autovaccination contre la salmonelle/le paratyphus 	<p>Nécessaire</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 jours après le traitement : autovaccination contre la salmonelle/le paratyphus 10 jours plus tard : vaccination contre la paramyxoze (à répéter chaque année ; peut également être effectuée à un autre moment) 3-4 semaines plus tard : autovaccination salmonelle/paratyphus
Moment de la vaccination	1re vaccination 6-7 semaines avant l'accouplement, 2e vaccination 4 semaines avant l'accouplement	
Soutien après la vaccination	Pendant 3-5 jours Immuno-Plus 2 ml/l	



En pratique

- Collectez le lisier quotidiennement pendant 5 jours et conservez-le au réfrigérateur
- Envoyez le lisier ou apportez votre échantillon à votre vétérinaire
- Si vous le souhaitez, un examen des pigeons peut être effectué en même temps
- Cela ne peut pas faire de mal si les pigeons sont encore en période de mue





PROGRAMMES PERROQUETS





Perroquets et perruches

Contrôle vétérinaire

	Particulier		Professionnel (éleveur)
Hébergement	<i>intérieur</i>	<i>extérieur</i>	<i>intérieur/extérieur</i>
Examen général + analyse coprologique + limage des griffes/du bec	<ul style="list-style-type: none"> À l'achat 1 fois/an 		<ul style="list-style-type: none"> À l'achat 6-8 semaines avant la reproduction
Analyse coprologique complémentaire	/	Tous les 6 mois	Tous les 6 mois
Vermifuge	Si besoin : Vermi-Complete		



Soutien : général et mue



▶▶▶▶ Pendant la période de mue, donnez régulièrement à vos oiseaux un bain/une douche/une pulvérisation pour un beau plumage. Vérifiez que vos oiseaux n'ont pas d'ectoparasites après la mue et traitez-les si nécessaire à l'aide d'**Exmite Spray**.

VITAMINES GÉNÉRALES

Vita-Plus / Vita Energy
0,2 ml/100 ml d'eau ou 1 g/100 g de nourriture (à base d'œuf)
Tout au long de l'année
1-2 jours/semaine
SUPPLÉMENT DE VITAMINES A, B, C, D, E ET K

VITAMINES POUR LA MUE

Aminovital
0,2 ml/100 ml d'eau
Pendant la mue
3 jours/semaine
ACIDES AMINÉS ET VITAMINES

Condi-Plus
0,2 ml/100 ml d'eau
Pendant la mue
3 jours/semaine
EXTRAITS DE PLANTES ET LYSINE

64

Élevage : préparation et jeunes



▶▶▶▶ En raison des nombreuses infections virales possibles chez les psittacidés, le renforcement de l'immunité est la chose la plus importante dans l'élevage des jeunes oiseaux.

PRÉPARATION

Immuno-Plus
0,2 ml/100 ml d'eau
6 semaines avant l'accouplement jusqu'à la 1re ponte
Chaque jour
STIMULATION DE LA PRODUCTION DE SPERMATOZOÏDES ET D'OVULES

ÉLEVAGE DES JEUNES

Immuno Booster NEW
Couvée naturelle : 2 g/100 g de nourriture (à base d'œuf) Élevage à la main : 1-2 g dans la pâtée (à répartir sur plusieurs portions)
Quotidiennement, de la naissance à l'indépendance
Chaque jour
PRÉMÉLANGE COMPLET POUR LA CROISSANCE DES OISEAUX ET LE RENFORCEMENT DE L'IMMUNITÉ

Immuno-Plus
Couvée naturelle : 0,2 ml/100 ml d'eau Élevage à la main : 0,5-1 ml dans la pâtée ou directement dans le bec (1x/jour)
Quotidiennement, de la naissance à l'indépendance
Chaque jour
RENFORCEMENT SUPPLÉMENTAIRE DE L'IMMUNITÉ DES JEUNES OISEAUX

Index

Aminovital	42
Condi-Plus	43
CU-For Liquid	38
Derma-Plus	28
Dysbactériose	18
Dysbac Liquid	19
Exmite Spray	29
Feather Energy	23
Freeson Drops	22
Hepa-Plus	14
Immuno Booster NEW	7
Immuno-Plus	8
Immuno Recup Caps	9
Promotion naturelle de la reproduction	6
Neorni Stabilizer	33
PikStop	24
Probi-Plus	34
Ready	15
Respikor	25
SilverFlox	39
SilverSpray	35
Skin Spray	36
Super Start-Up	10
Trichoryza Drops	40
Vita Energy	44
Vita-Min-DCP	45
Vita-Plus	46
Vit E + Se	11
Programmes pigeons	57
Élevage	58
Mue	62
Saison sportive	60-61
Préparation du vol	59
Programmes perroquets	63
Perroquets et perruches	64
Programmes passereaux	47
Programme annuel euro et canaris	49-50
Programme annuel euro et canaris Chronologie	48
Programme annuel exotiques	54-55
Élevage : jeunes sevrés	53
Élevage : de l'éclosion au sevrage	52
Préparation de la reproduction	51

Tarif à l'exportation

Vous trouverez ci-dessous nos prix à l'exportation pour les particuliers et les professionnels. Ces prix s'entendent **hors TVA**. Les taux de TVA du pays de destination sont appliqués lors de l'envoi. Les professionnels sont, comme toujours, exemptés de la TVA.

PRODUIT	€ hors TVA	PRODUIT	€ hors TVA
Immuno Booster NEW (1 kg)	53,72	CU-For Liquid (250 ml)	12,40
Immuno-Plus (100 ml)	20,66	SilverFlox (1 l)	26,45
Immuno-Plus (250 ml)	45,45	Trichoryza Drops (50 ml)	14,05
Immuno-Plus (1 l)	147,93	Trichoryza Drops (250 ml)	48,76
Immuno Recup Caps (80 c)	19,83	Aminovital (100 ml)	15,70
Super Start-Up (200 g)	20,66	Aminovital (250 ml)	28,93
Vit E + Se (100 ml)	14,05	Aminovital (1 l)	70,25
Vit E + Se (250 ml)	28,93	Condi-Plus (100 ml)	12,40
Hepa-Plus (100 ml)	16,53	Condi-Plus (250 ml)	21,49
Hepa-Plus (250 ml)	29,75	Condi-Plus (1 l)	68,60
Hepa-Plus (1 l)	79,34	Vita Energy (250 g)	20,66
Ready (100 ml)	18,18	Vita Energy (1 kg)	61,98
Ready (250 ml)	39,67	Vita-Min-DCP (100 ml)	14,05
Ready (1 l)	119,01	Vita-Min-DCP (250 ml)	26,45
Dysbac Liquid (250 ml)	30,58	Vita-Min-DCP (1 l)	72,73
Freeson Drops (30 ml)	14,05	Vita-Plus (100 ml)	14,88
Feather Energy (400 ml)	23,97	Vita-Plus (250 ml)	23,14
PikStop (100 ml)	23,14	Vita-Plus (1 l)	68,60
Respicor (100 ml)	15,70	PUR	
Respicor (250 ml)	28,93	Levure de bière (1 kg)	14,88
Derma-Plus (50 ml)	28,93	Dextrose (1 kg)	14,88
Exmite Spray (250 ml)	18,18	Électrolytes (500 g)	14,88
Exmite Spray (1 l)	57,02	Jaune (100 g)	12,40
Neorni Stabilizer (1 l)	16,53	Jaune (500 g)	49,59
Probi-Plus (200 g)	14,88	Protéines très digestibles (400 g)	20,66
SilverSpray (500 ml)	12,40	Rouge (100 g)	23,14
Skin Spray (200 ml)	14,05	Rouge (500 g)	70,25

Fiche des dosages (partie 1)

NEORNI

Beverloosesteenweg 129, Paal
••• Tél. +32 (0)11 96 91 02...•••



NEORNI VET
Cabinet vétérinaire



NEORNI LAB
Laboratoire



NEORNI PHARMA
Gamme de produits



Retrouvez-nous sur
www.neorni.be



CAPSULES

- Administration alternative des capsules dans l'eau de boisson (ml) ou la nourriture (g)
- Pour tous les cas où l'administration individuelle n'est pas possible

Capsule	/100 ml	/50 g
SBS Caps	1	1
Asper Dox Caps	1	1
Endo-Ecto Plus Caps 0,5 kg	-	1
Orni Caps	-	1
Sulfaclozine Caps	1	1-2
Capsule	/300 ml	/150 g
Endo-Ecto Plus Caps 1 kg	-	1
Tricho Cox Caps	1	1



Neornipharma
poudres et capsules

Fiche des dosages (partie 2)

POUDRES



- Administration aisée des poudres dans l'eau de boisson (l) ou la nourriture (g/kg), sans utiliser de balance
- Lisser la dosette* après utilisation

Poudre « PURE »	
Amoxicilline 80 %	1 / 1
Colistine 480 UI/mg	2 / 1
Doxycycline 15 %	2 / 1
Doxycycline 50 %	1 / 2 1
Lincopectin 66 %	1 / 1,5 1
Spiramycine 50 %	1 / 1,5 1
Tiamuline 45 %	1 / 2 1
Trim-Sulfa 90 %	1 / 1,5 1
Tylosine 100 %	2 / 1

*Dosette incluse lors de l'achat



Poudre	
Airtree	4 / 1
Bronchifree	3 / 1
CAS (désinfection pigeonnier)	3 / 1
Coli-Mix	3 / 1
Gould Mix	3 / 1
Immuno Booster NEW	2 / 100 g
Megadyshbac	3 / 1
Mucolyt	3 / 1
Probi-Plus	2 / 1
Red Race	3 / 1
Sulfaclozine	2 / 1
Super Start-Up	4 / kg
Tricho Geel	3 / 2 1 (<0,5 kg 1 / 1)
Vita Energy	5 / kg
YPD Mix	3 / 1



Rendez-nous visite
NeorinPharma
Beverlosesteenweg 129
3583 Paal, Belgique

Contactez-nous
T +32 (0)11 96 91 02
E info@neorinpharma.be
S www.neorinpharma.be

Téléchargez nos catalogues

Suivez-nous sur Facebook

NeorinPharma, des traitements sur mesure pour vos oiseaux
Les dosages indiqués sur cette fiche permettent une administration différente de celle indiquée sur l'étiquette du produit, pour correspondre à votre oiseau ou situation. En cas de doute, contactez-nous.

FR

T +32 (0)11 96 91 02
E info@neornipharma.be
S www.neornipharma.be

Accueil et dépôt :
Beverlosesteenweg 129
3583 Paal, Belgique

