



SARS-CoV-2 Une virus qui paralyse tout

Alfred Berger
Biologiste diplômé | Directeur général

L'année dernière a apporté de nombreux changements dans le monde, y compris dans le monde des colombophiles. Malgré toutes les restrictions qui nous ont été imposées depuis le printemps, nous avons pu effectuer, bien que tardivement, la plupart de nos vols de distance. Nous avons dû apprendre, mettre en œuvre et enfin respecter les nouvelles règles concernant la distanciation sociale et le port du masque, et ce faisant, nous avons également dû renoncer à certaines routines ou habitudes qui nous étaient chères. Cependant, nous avons pu continuer à exercer le cœur de notre hobby, à savoir l'occupation quotidienne avec les pigeons et les vols de distance avec le retour de nos « coureurs » comme temps fort hebdomadaire, et le vivre dans une large mesure sans restriction. En période de confinement, cela peut certainement être considéré comme un privilège.

Malheureusement, en raison de la pandémie de Covid-19 toujours en cours, de nombreux événements régionaux ont dû être annulés. La foire aux pigeons de Kassel et la DBA de Dortmund (exposition de pigeons voyageurs) n'ont pas eu lieu non plus. Ainsi, surtout dans les périodes les plus calmes pour nous colombophiles, il nous manque l'échange précieux entre personnes partageant les mêmes idées et regardant au-delà de notre propre horizon.

En tant que colombophiles actifs, nous avons toujours été très heureux de vous accueillir au stand Röhnfried - Mifuma pour partager une tasse de café et échanger avec vous. Les foires commerciales demeurent une plateforme qui permet de partager les dernières informations et de vous offrir ainsi de nouvelles perspectives. Notre grande tombola de pigeons des éleveurs de l'équipe Röhnfried Racing nous tient également beaucoup à cœur. C'est pourquoi nous avons choisi une solution de rechange pendant la phase de pandémie et nous

espérons que la bonne fée donnera aux gagnants un nouvel espoir et la chance d'avoir peut-être remporté un as de l'élevage. Si vous tenez ce Courrier 2021 dans vos mains, vous avez probablement déjà reçu notre premier des trois DVD produits de la série Röhnfried TV « Berger fragt » par le biais du magazine Die Brieftaube. Sinon, veuillez contacter votre revendeur Röhnfried ou nous envoyer une enveloppe timbrée.

Dans ce format DVD, je discute avec les éleveurs de l'équipe Röhnfried Racing de l'élevage (DVD n° 1), du voyage des pigeons adultes (DVD n° 2) et des jeunes pigeons (DVD n° 3). Vous bénéficiez ainsi gracieusement d'un aperçu inédit des concepts, des pensées et des procédures de ces éleveurs de haut niveau. Laissez-vous inspirer par les méthodes des maîtres éleveurs et profitez de l'expérience de nos éleveurs de référence.

2021 sera très certainement une année pleine d'espoir, née de la lutte contre la pandémie et du retour à une vie normale. Nous, éleveurs de pigeons voyageurs, espérons que cette nouvelle année nous apportera un grand nombre de jeunes pigeons en bonne santé et pleins de vitalité et que nous serons le moins possible victimes des caprices du temps. Nous espérons vous retrouver en automne et en hiver sur les stands d'exposition et entre les allées de volières. Ce sera l'occasion pour vous de parler à des amis éleveurs de l'un des plus beaux passe-temps du monde.

Je vous souhaite donc, à vous et à votre famille, de passer un bon moment et de rester en bonne santé!

Alfred Berger

Alfred Berger

NOUVEAU DESIGN À PARTIR DE 2021









À partir de 2020, tous nos produits seront présentés dans un nouveau design. Notre logo a également fait l'objet d'une mise à jour discrète. La conversion au nouveau design aura lieu à partir de janvier 2020. Pour des raisons de respect de l'environnement, nous allons consommer / vendre les produits encore existants dans l'ancien design.

Assortiment 2021

Accélération de la récupération	8	Dégager les voies respiratoires	26
Diminuer la pression d'infection	12	Optimiser l'apport en	30
Renforcer l'immunité	14	substances minérales	
Stimuler le métabolisme	20	Vitamines	34
Compléter les substances vitales	22	Désinfectant	36

CONTENT

Editeur et responsable du contenu:

Alfred Berger

Dr. Hesse Tierpharma GmbH & Co. KG Kieler Str. 36a · 25551 Hohenlockstedt

Tel. +49 4826 86100 info@roehnfried.de www.roehnfried.de

Édition

2.500 pieces

Année de publication

2021

Photo de couverture

© AdobeStock

Photos

Dr. Hesse Tierpharma GmbH & Co. KG, J. Dübner, T. Klütsch, Adobestock

Toutes les images et tous les textes sont protégés par le droit d'auteur et ne peuvent être ni reproduits ni utilisés sans cela permission.

Contenu

Des faits intéressants sur les pigeons, des conseils et des concepts d'alimentation réussis!

Röhnfried-Programme de livraison 8



Responsable produits:

Frederik Wolf, Chef de produit

Tel. +49 4826 861027 Fax +49 4826 861010

fwolf@drht.de



Explication des symboles



A administrer sur l'aliment



A administrer sur les potions



Pour l'application sur un seul animal

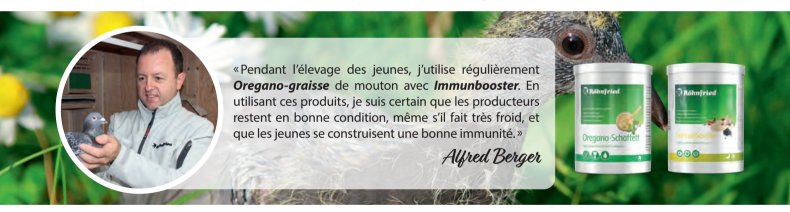
Concept alimentaire de reproduction:

La qualité des pigeonneaux est directement influencée par une alimentation optimale. Pendant la reproduction, un facteur décisif est la possibilité d'un développement sans restriction du potentiel de performance existant. Il ne suffit donc pas d'investir dans d'excellents animaux parents sains, mais il faut également garantir une alimentation optimale et complète des animaux reproducteurs. Grâce au concept alimentaire suivant, vous ne laisserez rien au hasard. Le résultat de ces efforts sera des pigeonneaux parfaitement développés. Le concept alimentaire poursuit une teneur réduite en petits pois difficiles à digérer qu'il remplace par davantage de graines de soja toastées de qualité, faciles à digérer ainsi que par des semences telle que le chanvre, qui sont de leur côté riches en acides linoléiques et linoléniques précieux. Le concept alimentaire optimisé

contient de plus des vitamines, des substances minérales, des oligoéléments pour les apports de base et des acides aminés pour les meilleures performances de reproduction. Notamment pendant la préparation à la reproduction, une importance particulière sera accordée à l'apport en vitamine E.

Remarque: Avant la reproduction, mais au plus tard 5 jours avant l'accouplement, passer successivement aux aliments reproducteurs. Après la ponte et juste peu avant l'éclosion, il est possible de nourrir avec 50 % d'aliments d'hiver.

Reproduction en hiver: Notamment pendant cette saison parfois très froide, les concepts alimentaires optimisés favorisent une ponte uniforme, accompagnée de taux élevés de fécondation et d'éclosion ainsi que d'un développement sain et rapide des pigeonneaux.



Produit		Jour 1	Jour 2	Jour 3	Jour 4	Jour 5	Jour 6	Jour 7
Oregano-Schaffett			Х			х		
Immunbooster	<u> </u>		Х			х		
Avidress Plus		Х	Х		х	х		х
Mineraldrink				х			х	
Gervit-W	_		х			х		

4 **Röhnfried** Courier 2021

Concepts alimentaires hiver/repos:

L'hiver convient parfaitement afin de mettre les animaux après leur mue en condition idéale pour la reproduction ou pour le voyage. En hiver, des vaccinations seront en outre réalisées. Seul un apport suffisant de tous les nutriments essentiels permet d'assurer un effet suffisant de vaccination, la formation d'immunoglobulines (anticorps). Ce qui signifie une alimentation optimisée sur le long terme et une administration en phases d'aliments complémentaires soutenant le système immunitaire. Le concept alimentaire de la phase hivernale se base de plus sur une alimentation riche en fibres et aux pourcentages élevés de cellulose brute rassasiante. La teneur en protéines

est réduite afin d'éviter des charges métaboliques. En hiver, l'apport dosé en vitamines et en oligoéléments est synonyme d'une préparation optimale, notamment avant et après les vaccinations. Une hygiène judicieuse de l'eau de boisson devrait de plus faire partie de tout concept alimentaire pendant les phases de repos et en hiver.

Remarque: Après la mue et jusqu'à l'accouplement, il est conseillé de limiter la nourriture au maximum.

5



Produit		Jour 1	Jour 2	Jour 3	Jour 4	Jour 5	Jour 6	Jour 7
Moorgold	4444	х		х			х	
Kräuter-Gemüse-Mix	4444	х					х	
Entrobac				Х				
UsneGano	(х			х
Avidress Plus	(х	х	х	х	х	х	х

Courier 2021 Röhnfried®

Concept alimentaire pour des pigeonneaux pendant la phase d'entraînement:

Pigeonneaux pendant la phase d'entraînement (au plus tard 6 semaines avant les prévols): Si les pigeonneaux ne veulent pas vraiment « partir loin », il est indispensable de contrôler leur santé (trichomonades, parasites intestinaux, infections générales d'origine bactérienne, etc.). Au début de la phase d'entraînement, les pigeonneaux devraient déjà s'être habitués à leur corbeille. Les aliments recommandés sont des mélanges légers afin d'inciter les pigeons à « partir loin ». Et une fois qu'une plus grande joie de voler s'est manifestée, il faudra récompenser les animaux par un supplément de grains gras. Si les pigeonneaux

ne veulent pas « partir loin » malgré une excellente santé, nous vous recommandons d'ajouter à l'eau de boisson Hexenbier pendant plus de 7 jours et de plus **Carni-Speed** une fois par jour. Les pigeons devraient ensuite manifester une joie de voler prononcée. Dès que la phase d'entraînement démarre, veillez à diminuer la pression d'infection et à renforcer le système immunitaire par voie intestinale. Les prévols une fois achevés, il est recommandé de passer au concept alimentaire (pages 40/41) des vieux pigeons.



Produit		Jour 1	Jour 2	Jour 3	Jour 4	Jour 5	Jour 6	Jour 7
Moorgold	4444	Х		х		х		х
Immunbooster	<u> </u>	Х		х		х		х
Entrobac		х		х		х		х
UsneGano					х			х
Avitestin	•	х	х	х	х	х	х	х

6 **Röhnfried** Courier 2021



Le plan en 7 points de Röhnfried pour le voyage

Ce concept alimentaire a été conçu pour des colombophiles voulant nourrir leurs pigeons en toute sécurité, tout en bénéficiant des propriétés de préparations spéciales qui stimulent les performances et sont bénéfiques à la santé.

Accélération de la récupération

Pour accélérer la récupération, nous profitons des avantages des glucides très rapidement disponibles de Mumm et du phosphore organique de Rotosal. Grâce aux glucides et au butafosfan, les pigeons récupèrent nettement plus vite après le vol, de l'énergie leur manquant essentiellement après ce dernier. **Protéines** – Pour garantir la restauration et la préservation des tissus et des muscles le lendemain du vol, nous utilisons des protéines animales fortement concentrées du produit K+K Protein 3000, hautement disponibles et indispensables à une récupération rapide. Acides aminés à chaîne courte - Pour remplir les réserves d'acides aminés directement après le vol, nous utilisons notre Bt-Amin forte qui contient des acides aminés essentiels à dose élevée, tout en couvrant les besoins en vitamine B des pigeons après le vol sans solliciter inutilement leur métabolisme.

2 Diminuer la pression d'infection

Il faut mieux prévenir que guérir – Pour la désinfection de l'eau de boisson, nous utilisons Avidress Plus qui permet de baisser le pH de l'eau et qui en interaction avec Usne-Gano diminue la pression d'infection.

Renforcer l'immunité

Améliorer la compétence immunitaire – Les 1,3 -1,6 ß-glucanes contenus dans la **Immunbooster** activent le système immunitaire et la cellulose en poudre spécifique

entraîne une augmentation des villosités intestinales, ce qui renforce les défenses immunitaires des pigeons. La santé par les probiotiques intestinaux – L'utilisation de probiotiques a fait ses preuves après des contraintes, des phases de stress ou des cures de médicaments. Les bactéries probiotiques d'Entrobac améliorent la flore intestinale en soutenant les défenses des pigeons.

4. Stimuler le métabolisme

Au début de la semaine, le métabolisme sera stimulé à l'aide **d'Hexenbier** et d'iode. Les performances musculaires sont de plus entièrement utilisées à l'aide de la L-carnitine (**Carni-Speed**). Les animaux ainsi alimentés se fatiguent nettement moins vite en volant, et le comportement d'entraînement des pigeons en est nettement amélioré. Des pattes crispées après de longs vols appartiennent donc désormais au passé.

5 Compléter les substances vitales

Pour les vols plus longs, il est indispensable de fournir aux pigeons des vecteurs énergétiques supplémentaires que nous trouverons dans l'Oregano-Schaffett et dans l'Energie-Öl. Pour répondre aux exigences plus élevées du système métabolique en vitamines et en substances minérales, nous vous recommandons un séchage à l'aide de RO 200 ready.

Dégager les voies respiratoiresAprès des vols sous la pluie ou de longs sé-

jours dans un camion transporteur, le traitement des muqueuses à **l'Avisana** a fait ses preuves. Les pigeons présenteront ensuite des nez d'un blanc brillant et des gorges pro-

Les forces de la nature – Notamment avant des vols par temps chaud, mais également avant le démarrage de la saison, il est judicieux de dégager les voies respiratoires de l'intérieur en utilisant des huiles végétales et des mélanges d'herbes telles qu'Avimycin forte et Atemfrei. Cette combinaison offre le très grand avantage de ne pas endommager la flore intestinale.

Respirer librement – En rentrant d'un concours, le pigeon s'oriente par le sens. C'est pourquoi, il est important que le pigeon soit enlogé avec des voies respiratoires libres. Rozitol purifie le nez et améliore la sécrétion des glaires.

Optimiser l'apport en substances minérales

Outre les objectifs ci-dessus décrits, un apport continu et parfaitement harmonisé en gravier et en minéraux devrait être évident. L'administration quotidienne de **Reisemineral** et **Grit mit Anis** garantit un apport optimisé en substances minérales et en oligoéléments. Alors il est possible d'utiliser des minéraux liquides pendant des périodes où ils font des efforts importants et cela en utilisant notre **Mineraldrinks**.

7

Courier 2021 Röhnfried®

1 Rotosal



■ Récupération ■ Soulagement du foie ■ Augmentation de performances

250 ml Bouteille N° de réf. 11417

Rotosal est un aliment complémentaire liquide à base de phosphore organique et d'oligosaccharides permettant une compensation rapide des déficits en phosphore et en énergie avant/après des vols longue distance et sous des contraintes générales telles qu'après des traitements, la mue ou l'élevage. Le butafosfan contenu soulage le foie, ce qui permet d'observer une augmentation des performances pendant le vol. Rotosal restant stable dans l'abreuvoir pendant plus de 8 heures s'utilise essentiellement pour accélérer la récupération.

10 % Butafosfan







Recommandations alimentaires:

Pour l'administration par le biais de l'eau de l'abreuvoir ou de l'alimentation en grains. *Avant ou après des contraintes:* 5 ml pour 20 pigeons. *Après des contraintes importantes:* 10 ml pour 20 pigeons. *Mue/reproduction:* 5 ml pour 20 pigeons 2 à 3 fois par semaine. Renouveler tous les jours l'eau de boisson.

Petit conseil: Administrer avec l'alimentation (des graines de tournesol épluchées, ...) 5 ml de **Rotosal** pour 20 pigeons comme dernier repas avant le lâcher.

Informations

Le butaphosphane est devenu un composant important dans la fourniture de pigeons voyageurs pour augmenter la forme avant le vol et accélérer la régénération après le vol.

Après plus de 2 heures de vol, nous recommandons donc d'ajouter le supplément de phosphore organique Butafosfan à l'aliment pour accélérer l'utilisation et la clairance des produits métaboliques secondaires. Depuis de nombreuses années, le Butafosfan est donné aux animaux de travail pour alléger le stress sur le foie et accélérer la récupération après un stress physique. Surtout en cas d'épuisement moyen et intense, les pigeons récupèrent rapidement et retrouvent rapidement leur force physique.

Röhnfried[®] Courier 2021

Bt-Amin® forte



■ Des acides amino ■ B-vitamines ■ Des électrolytes

1000 ml Bouteille No de réf 11483

Bt-Amin® forte contient des acides amino à forte dose, des électrolytes et des vitamines B dans une composition définiée. Les acidesamino essentiels sont peu présents et peuvent être donnés en même temps qu'une cure de médicaments et pendant la saison. Plusieurs vitamines B dans en dose importante sont nécessaires pour le sang et les articulations pendant la saison.

Administration:

15 ml par litre d'eau.

- tous les jours en même temps qu'une cure de médicaments
- comme 1ème boisson le jour du retour
- pendant la mue, 3 fois par semaine

Bt-Amin® forte peut être administré avec Rotosal et Mumm dans une potion.









Informations

Une réserve pleine d'acides aminés soutient le système immunitaire et aide à prévenir les lésions de l'appareil locomoteur. Les muscles montrent moins de signes de fatique et on constate une meilleure intégrité musculaire et structurelle du tissu. C'est pourquoi les acides aminés doivent déjà être fournis avant l'entraînement intensif et la compétition. Particulièrement des contraintes intensives courtes (prévols et vols d'entraînement privés) entraînent une acidification par le lactate et de l'ammoniac pour des contraintes de plus longue durée.

Courier 2021 Röhnfried

1 Protéines

Soutenir la régénération

Notre deuxième préoccupation centrale au cours de la semaine sera la préservation et la restauration de l'intégrité des tissus, de la musculature et de l'appareil ligamentaire ainsi que des organes internes du sang et du foie.

La raison pour laquelle les protéines en grandes quantités, mais très digestibles et hautement disponibles ont une grande importance le lendemain de la compétition II existe là-dessus des données scientifiques du Professeur Haas de l'Université Kiel, relatives à des examens du métabolisme protéinique chez les pigeons. Le lendemain de la compétition, on trouve dans le sang des pigeons voyageurs un «margueur» indiguant une dégradation de la musculature; ce dernier n'étant pas présent directement après la compétition, cela signifie qu'il n'y a pas eu de combustion musculaire (protéines) pendant la compétition. Mais le lendemain de la compétition lorsque les réserves d'énergie (glycogène) rapidement rechargées sont de nouveau remplies, le métabolisme procède à un genre d'«inspection». Au cours de la régénération du système musculo-squelettique, les structures des fibrilles musculaires seront renouvelées. Pour ce renouvellement, l'anabolisme (métabolisme constructif) nécessite des acides aminés (AA) disponibles en quantité suffisante et les acides aminés essentiels en relation favorable. Mais cette tâche complexe est très simple à satisfaire. Des protéines animales ou des mélanges de protéines animales et végétales auxquelles des premiers acides aminés limitant sont ajoutés conviennent parfaitement en tant que source de protéines.

Une administration de grandes quantités de protéines le jour du vol déjà est absolument à proscrire, le métabolisme allant alors former de nouveau l'énergie d'abord nécessitée à partir des protéines (gluconéogenèse). Les protéines ne pouvant être entièrement métabolisées, il en résulte de grandes quantités d'ammoniac se traduisant par du «sang bleu» qui est en fait un poison cellulaire à partir duquel le métabolisme pourra former de l'urée et de l'acide

urique, puis excréter. Mais cela coûte de l'énergie et représente donc une contrainte inutile retardant inutilement la récupération. Il est possible d'éviter cette intoxication défavorable en appliquant les recommandations de la régénération « glucides » et de la régénération « protéines » dans cet ordre.

Une autre possibilité favorisant la récupération est offerte par les électrolytes et les acides aminés à chaîne courte. Les électrolytes qui sont importants pour l'équilibre acido-basique compensent des pertes de sel. Les oiseaux tout comme nos pigeons n'ayant pas de glandes sudoripares, une carence en électrolytes ne peut pas se manifester pendant des vols. C'est pourquoi du milieu de la semaine jusqu'à la fin de la semaine, les électrolytes sont plus importants pour la préparation à la prochaine compétition. L'utilisation de préparations d'acides aminés (AA) pour améliorer la récupération est soutenue par des rapports scientifiques. Au contraire de la nourriture en grains riches en protéines ou des protéines en poudre «modernes», les préparations correspondantes, souvent administrées par le biais de l'abreuvoir ne fournissent que des acides aminés ou que des composés d'acides aminés à chaîne courte. Au contraire de l'alimentation supplémentaire en protéines le jour du vol, ci-dessus décrite, ces préparations ne représentent aucune contrainte, mais soutiennent la récupération tout en soulageant le foie.



10 **Röhnfried** Courier 2021

K+K Protein® 3000

■ Multiprotéine ■ Développement musculaire ■ Promotion immunitaire

500 g Boîte N° de réf. 11613

Le produit K+K Protein[®] 3000 est un concentré protéique très digestible, composé de protéines animales et végétales ayant une teneur en protéines brutes de 65%. Outre le renforcement musculaire, K+K Protein® 3000 soutient la digestion grâce à la silice et à la terre médicinale qui y sont contenues. K+K Protein® 3000 contient en outre des immunoglobulines précieuses soutenant le système immunitaire et renforçant par-là les défenses immunitaires après le vol. L'acide aminé limitant ajouté, la méthionine, garantit un bon métabolisme protéinique et une excellente formation de plumes pendant la mue.



Maintenant avec des









Recommandations alimentaires:

1 g/pigeon/jour le lendemain de la course.

K+K Gold Dragees

■ Alimentation individuelle ■ Renforcement musculaire ■ Régéneration

100 Dragée N° de réf. 11636

K+K Gold Dragees contiennent des protéines animales faciles à digérer, obtenues à partir de plasma sanguin de haute qualité, ainsi que de la méthionine, de la lécithine et du magnésium pour une régénération rapide des pigeons voyageurs. Le comprimé charge à peine le métabolisme et est ainsi parfaitement approprié au soin individuel des pigeons rentrant tard ou épuisés par le vol.





Améliore la





Concours

11

Recommandations alimentaires:

Après le vol, donner 1 K+K Gold Dragee (0,54 g) par pigeon.

Courier 2021 Röhnfried

2 Avidress[®] Plus



■ Santé ■ Qualité de l'eau boisson ■ Efficience métabolique

1000 ml Bouteille N° de réf. 11145 | **5 Litres** N° de réf. 11146

Avidress® Plus contient des acides qui diminuent la valeur PH de l'eau, donc on a moins de risques d'infections. Il contientaussi des minéraux, des éléments de végétaux, orégano et de la cannelle. En mélangeant tout cela avec des acides, on y a une influence positive sur le métabolisme. Des pigeons qui sont soignés ainsi, restent en bonne santé. **Expériences:** beaucoup de vétérinaires spécialisés confirment que les maladies (tricho et bactéries) ne sont plus présentes chez les pigeons qui recoivent Avidress® Plus.

Recommandations alimentaires:

Pendant toute l'année non seulement pendant les concours mais aussi pendant l'élevage, la mue et la période de repos: administrer 5 ml sur 1 litre d'eau, tous les jours. Ne pas donner le produit en cas d'administration de médicaments ou sur les conseils du vétérinaire. Le mesure dans la bouteille est 10 ml











Informations

Grâce à la baisse du pH à 4,5, des trichomonades par exemple ne peuvent plus se multiplier dans l'abreuvoir, ce qui permet de réduire à un minimum le traitement de ces fléaux par des médicaments.

Les préparations habituelles pour l'acidification de l'eau de boisson déploient leur effet dans l'abreuvoir et dans le tractus gastro-intestinal supérieur de manière fiable et sûre. Un effet suffisant sur le tractus gastro-intestinal n'était auparavant pas possible, ces préparations étant neutralisées par des substances tampons spéciales après leur passage dans l'estomac. Pour atteindre un effet jusque dans l'intestin grêle, il existe depuis cette année la possibilité d'élargir le mode d'action à l'aide d'acides gras spéciaux. Ce mélange d'acides gras à chaîne courte et à chaîne moyenne a d'une part un effet traditionnel de baisse du pH, et d'autre part un effet novateur dans l'intestin contre les bactéries difficiles à combattre telles que streptocoques, staphylocoques et Clostridia.

Courier 2021 12 **Röhnfried**

Avitestin

■ Santé intestinale ■ Qualité d'eau potable ■ Efficience métabolique

500 ml Bouteille N° de réf 11462

Le produit **Avitestin** constitue un mélange de l'acide butyrique et d'acides gras à chaînes courtes et moyennes. Il réduit la valeur pH de l'eau potable et sert ainsi à la minimalisation du risque d'infections. Les acides gras à chaînes moyennes de haute qualité produisent leur effet sur l'intestin entier et ont un effet favorable sur la santé intestinale en favorisant la croissance des probiotiques endogènes. L'acide butyrique contenu dans le produit est activé dans l'intestin, augmente ainsi la croissance de villosités intestinales et, par conséquent, aura pour effet de meilleures réactions immunitaires. De plus, les acides servent à une fraîcheur prolongée de l'eau potable et augmentent le métabolisme des pigeons.



5 ml sur 1 litre d'eau potable.

UsneGano

■ Origan ■ Usnea barbata ■ Combinaison renforcée

250 ml Bouteille N° de réf. 11250 | 500 ml Bouteille N° de réf. 11251

UsneGano est composé de la teinture de l'usnée barbue Usnea barbata et d'origan aux éléments naturels (acide usnique,carvacrol et thymol); nous connaissons l'importance de cette combinaison exceptionnelle d'ingrédients de la littérature. Peu après avoir été alimentés, les pigeons recevant l'UsneGano ont des fientes fermes et présentent des nez d'un blanc brillant.

Recommandations alimentaires:

3 ml/litre d'eau potable.







intestinal



















la digestion

13

Courier 2021 Röhnfried

Renforcer l'immunité

Aujourd'hui plus que jamais, un système immunitaire performant et activé est l'élément décisif d'une victoire ou d'une défaite, ou plus exactement détermine si l'on est dans une forme olympique pour remporter constamment des prix, ou si l'on dispose d'une santé résistante normale.

Dans ce domaine, la science enregistre ces dernières années des retombées énormes dans le secteur de l'activation du système immunitaire passif et du système immunitaire actif. C'est pourquoi nous utilisons des bêta-glucanes (β-glucanes) pour activer le système immunitaire, qui, pour une alimentation régulière, permettent d'avoir un plus grand nombre de cellules à compétence immunitaire. Celles-ci jouent un rôle important dans l'organisation du système immunitaire. Il est de plus prouvé qu'après une alimentation à base de ces \(\mathbb{G} - \text{glucanes} \), il est possible d'obtenir une alerte générale accrue et, par là, une réponse immunitaire nettement plus rapide de l'organisme. Celle-ci est importante en cas de nouvelles infections, qui surviennent par exemple facilement lors du séjour dans le panier. Avant une vaccination et pendant toute la phase juvénile, il est de même recommandé d'activer le système immunitaire par des β-glucanes, nettement plus d'anticorps contre des germes pathogènes, donc rendant malade, étant formés. Il faut encore noter que la phagocytose est considérablement accrue après une alimentation en ces substances, c'est-à-dire l'élimination de germes rendant malade au niveau cellulaire, ce qui justifie aussi l'alimentation de glucanes même pendant et après un foyer d'infection.

L'allicine et autres substances fonctionnelles végétales

Dans l'élevage des pigeons voyageurs, une combinaison des bêta-glucanes et d'un mélange d'arômes fonctionnels a fait ses preuves. L'un de ces arômes est l'allicine souvent décrite, la substance active de l'ail, formée à partir du précurseur alliine à l'aide de l'enzyme allinase. L'allicine qui ne reste malheureusement pas très longtemps stable, se décompose par exemple rapidement dans des liquides comme l'eau potable à température ambiante en perdant son efficacité. Une raison pour laquelle le traitement technologique de l'ail au moyen de la lyophilisation a fait ses preuves en permettant de conserver l'alliine stable. En interac-



tion avec la cannelle, l'allicine formée à partir de l'alliine après l'alimentation a une forte action bactéricide contre E. Coli et des salmonelles, tout en ménageant la flore intestinale positive telles que des lactobacilles. De plus, pour un système immunitaire fort, nous misons sur l'alimentation en cellulose en poudre intestinale active, qui assure un prolongement des villosités intestinales et un agrandissement de l'intestin et de tout le système immunitaire.

La première combinaison de l'allicine avec des substances fonctionnelles complémentaires

Le booster immunitaire est une nouvelle combinaison unique de substances végétales fonctionnelles efficaces, entrant en synergie avec des substances complémentaires qui réduisent les germes, le tout réuni pour la première fois dans un seul produit. Des substances aux effets anti-microbiens viennent compléter l'indispensable défense contre les infections. En outre, des éléments importants pour la désintoxication, ainsi que pour la fixation des toxines dans l'intestin, assurent un renforcement à plusieurs niveaux des défenses immunitaires. Le fer actif garantit de plus l'hématopoïèse, qui est très importante particulièrement après les maladies, pour une régénération rapide de l'aptitude physique et de la capacité d'orientation.

14 **Röhnfried** Courier 2021

Immunbooster

4444

■ Des intestins en bonne santé ■ Lie mycotoxines ■ Avec Alliine

500 q Boîte No de réf. 11551

Immunbooster améliore l'attention et la vitesse de réaction du système d'immunité et ainsi aussi la santé intérieure du pigeon. Pour la première fois, on utilise dans **l'Immunbooster** des éléments de métaux fonctionnels comme le cuivre et le zinc, qui sont extrêmement bien assimilés par les pigeons et cette innovation est clôturée avec du mycotoxine (poison de champignons)-lieur. Comme dans le Jungtierpulver, dans **l'Immunbooster**, on trouve aussi des éléments pro-biotiques, Alliine, l'ancienne forme d'Allicine et colostrum, pour soutenir les pigeons dans des situations de stress.





préventive

Recommandations alimentaires:

10 g par jour pour 20 pigeons. Dans des situations de **stress comme les concours** ou **le début des entraînements:** pendant 3-5 jours. **Avant le concours:** pendant 3 jours. **Elevage:** 2x par semaine. **Mue:** 2x par semaine. **Concours de pigeonneaux:** 4x par semaine. **De mauvais fientes:** tous les jours. **Avant les vaccinations:** pendant 7 jours avant la vaccination 1 mesure pour 10 g. **L'idéal:** humidifier la nourriture avec **Hexenbier** ou **Moorgold**.

Petit conseil: Les pigeons doivent être habitués au goût et à l'odeur avant la saison. Si l'odeur est connue des pigeons, ils aimeront particulièrement manger **Immunbooster**.



« Du sevrage jusqu'au début des vols de compétition, mes jeunes pigeons reçoivent trois fois par semaine **Immunbooster** et **Entrobac** avec **Hexenbier** administrés dans la nourriture. Une fois qu'ils ont appris à en connaître le goût, ils le mangent très bien! Lorsque le voyage des jeunes animaux commence, ils reçoivent les trois premiers jours après le vol **Hexenbier** avec **Immunbooster** et **Entrobac**. Les excréments qui en résultent sont toujours très bien. Grâce à ce mélange, j'ai beaucoup moins de problèmes avec la maladie du pigeonneau. »

Albert Derwa

15

Courier 2021 Röhnfried*

La santé par les probiotiques intestinaux

Nous savons grâce à de nombreux examens scientifiques des prébiotiques et des probiotiques que ces derniers peuvent avoir des effets bénéfiques à la santé de l'organisme cible. Il existe une différence fondamentale entre prébiotiques et probiotiques. Les prébiotiques offrent une base d'alimentation aux bactéries probiotiques des intestins, ces dernières créent un milieu intestinal sain en stabilisant la flore intestinale naturelle, ce qui soutient le système immunitaire.

Mais un probiotique réussi devra satisfaire aux exigences les plus diverses d'un élevage moderne des pigeons; il devra être de préférence acido-résistant afin de surmonter sans problème le pH bas dans l'estomac et afin de pouvoir déployer son effet dans l'intestin sans être neutralisé par les acides gastriques. Le domaine d'application d'un probiotique définit d'autres exigences. Les probiotiques sont souvent prescrits pour la régénération intestinale après une administration d'antibiotiques afin de reconstituer la flore intestinale endommagée. Nous disposons depuis peu de probiotiques contenant des bactéries probiotiques en grandes quantités et stables contre des antibiotiques fréquemment utilisés tels que la colistine, l'enrofloxacine et l'amoxicilline. C'est pourquoi il est possible de reconstituer la flore intestinale détruite, déjà pendant l'administration d'un antibiotique. Les bactéries probiotiques sti-

mulent la croissance des lactobacilles dans l'intestin grêle, en optimisant les conditions de vie des bactéries probiotiques endogènes, ce qui permet de repousser des germes tels que E. Coli, salmonelles et Clostridia. Un bénéfice additionnel de ces nouveaux probiotiques est que leurs métabolites inhibent la croissance des champignons. De nombreux produits de régénération intestinale contiennent aussi judicieusement un probiotique spécial pour alimenter la flore intestinale positive dans la durée.

L'administration d'un probiotique se recommande toujours après des phases de stress. Un changement alimentaire ou une carence en eau pendant une période prolongée peuvent ainsi entraîner une dysbiose (déséquilibre du microbiote intestinal) dans l'intestin en affaiblissant les défenses des pigeons. Les probiotiques de dernière génération agissent efficacement contre cette dysbiose après des phases de stress. Pour compléter l'alimentation après des phases de stress tels que le stress d'entraînement chez les pigeonneaux, des séjours dans un camion transporteur et des cures de médicaments, des vitamines en concentration définie y sont de préférence contenues pour accélérer au maximum la récupération.



16 **Röhnfried**° Courier 2021

Entrobac



■ Stabilisation intestinale ■ Stabilité antibiotique ■ Effet fongistatique

600 g Boîte N° de réf. 11547

Le produit **Entrobac** contient des bactéries probiotiques ainsi que des prébiotiques spéciales qui sont indispensables au développement optimum de la flore intestinale. Il se prête à l'obtention d'une santé intestinale pendant ou après des efforts physiques, en périodes de changement de nourriture, en phases de stress et de traitement. La souche bactérienne contenue dans ce produit présente une bonne stabilité antibiotique et, par conséquent, le produit Entrobac s'adapte parfaitement au développement de la santé intestinale pendant et après des traitements en utilisant des antibiotiques. La flore intestinale positive est stabilisée, le système immunitaire est renforcé et les agents pathogènes tels que les souches d'E coli, les salmonelles et les clostridies sont supprimés. En outre, les bactéries produisent des produits métaboliques contre le développement de mycoses.







Recommandations alimentaires:

En général: 5 g (une cuillère doseuse) sur 1 kilo de nourriture ou sur 1 litre d'eau potable. *Période de voyage:* Après le vol, deux jours de suite. *Mue et élevage:* Deux fois par semaine. *Jeunes pigeons:* 2 jours avant et 2 jours après chaque course éliminatoire et vol final. Pour mouiller la nourriture nous recommandons le produit *Moorgold*.



«Chez nous, **Entrobac** est utilisé plusieurs fois par semaine. Nous le donnons sur la nourriture dès le soir après l'arrivée. Il stabilise la flore intestinale et les pigeons produisent dès le lendemain à nouveau des excréments d'excellente qualité. Une flore intestinale saine est très importante pour les jeunes pigeons et les pigeons âgés. Nous avons toujours eu de très bonnes expériences avec **Entrobac**. Lorsque le vétérinaire prescrit une cure, nous utilisons **Entrobac** en même temps. Les jeunes pigeons n'ont aucun problème avec E. coli quand il est utilisé régulièrement. Une qualité supplémentaire est l'efficacité contre les champignons. Nous n'avons eu aucun problème avec cela depuis l'utilisation **d'Entrobac**.»

Daniel Becker

17

Courier 2021 Röhnfried

Les forces de la nature



Moorgold

Purge intestinale Excréments compacts Administration agréable

1000 ml Boîte N° de réf. 11461

Moorgold est un concentré de lande médicinale pure. Les acides humiques lient les substances nocives dans les intestins et les évacuent ainsi de l'organisme. La nouvelle formule contient également des fibres spéciales qui lient de manière optimale les selles après seulement deux ou trois tétées avec **Moorgold** et ont un effet positif sur la digestion.

Recommandations alimentaires:

Une cuillère à soupe rase sur 1 kilo de nourriture.







Kräuter-Gemüse-Mix

Mue du duvet Soutien des voies respiratoires Mélange d'herbe médicinales

500 g Boite No de réf. 11115

Kräuter-Gemüse-Mix est composé de 17 herbes différentes. Les nombreux ingrédients naturels compensent les déficits liés à l'alimentation et pouvant se manifester car les pigeons n'ont pas la possibilité d'absorber de manière autonome et instinctive des herbes, de l'humus et de la terre dans le champ. **Kräuter-Gemüse-Mix** a un effet de soutien sur le tractus gastro-intestinal et sur les voies respiratoires, ce qui garantit des fientes fermes, une bonne mue du duvet, un plumage brillant et des voies respiratoires bien dégagées.

Recommandations alimentaires:

18

1 cuillère-mesure = 10 g) pour 1 kg d'aliments.









Tranquillité



Röhnfried° Courier 2021

Les forces de la nature





Hexenbier

■ Augmentation de la forme ■ Defense immunitaires ■ Mue du duvet

500 ml Bouteille N° de réf. 11310

Hexenbier est un mélange vital d'oignons, de miel et de propolis, Echinacée, jus de sureau, lichen de barbe (Usnea barbata), ail, qui renforce les défenses de l'organisme et procure aux pigeons un plaisir de vol exceptionnel.

Recommandations alimentaires:

10 ml/20 pigeons sur de la nourriture ou de l'eau.









VitaloTop

Améliore la digestion Renforce les défenses immunitaires À l'extrait de piment

500 ml Bouteille N° de réf. 11623

VitaloTop est un mélange d'extraits de plantes optimisé à base d'extrait de piment et de figue de bouleau, qui compense les symptômes de carence alimentaire des pigeons. De plus, l'extrait d'ortie royale et l'extrait de romarin offrent les avantages connus de la littérature. Comme les pigeons ne peuvent pas goûter le chili, nous profitons de ses avantages dans **VitaloTop**. Par exemple la promotion des enzymes digestives ou la production de l'équilibre naturel de la flore intestinale. **VitaloTop** est donc parfaitement adapté aux phases de stress immuno-pressif, telles que le soutien thérapeutique pendant et après la phase de maladie des jeunes animaux.

Recommandations alimentaires:

5 ml dans 1 litre d'eau potable pour 2-3 x par semaine.







100 % naturel



Preventive protection



Intestinal equilibrium

Courier 2021 Röhnfried

4 L-carnitine en jodium

Stimuler le métabolisme

Dans le sport colombophile moderne, un métabolisme actif est une condition essentielle à des performances de pointe. Nous vous recommandons dans ce but une préparation traditionnelle afin d'activer le métabolisme. Des additifs fonctionnels peuvent également aboutir à des effets augmentant les performances! Un aspect plus que central de nos recommandations.

Pour l'activation, nous utilisons l'effet très stimulant de grandes quantités d'iode sur le métabolisme. Et il est pourtant si simple de bien mettre les pigeons en forme. Peu après l'administration de quelques doses d'iode élémentaire, nous pouvons observer des changements importants sur les pigeons, mais cet effet ne peut être atteint que par de l'iode élémentaire. Outre la fonction thyroïdienne, l'iode joue un rôle important pour la régulation de processus physiologiques tels que la croissance, la mue et la reproduction ainsi que pour les fonctions immunitaires; et il a des actions anti-inflammatoires et antioxydantes. L'iode a en outre une importance encore plus grande dans le traitement de maladies fongiques telles que des infections aux champignons Candida.

Après un traitement antibiotique, nous vous recommandons d'administrer de l'iode pendant plusieurs jours. Et en raison de son action désinfectante, l'iode prend en outre une plus grande importance dans le traitement et la prévention de varioles. Grâce à la L-carnitine, nous disposons d'une substance active fonctionnelle assumant des fonctions clés dans le métabolisme énergétique. Les études montrent une influence nette de l'alimentation durable en carnitine pure. Il y est prouvé qu'un apport minimum de 50 mg en L-carnitine par pigeon et par jour doit être assuré afin de pouvoir détecter une augmentation significative des performances.

Et il est absolument nécessaire d'assurer un apport continu en L-carnitine pendant la période de voyage, L-carnitine ne pouvant être absorbée que dans les cellules de la musculature. Mais les effets augmentant les performances ne seront visibles qu'après une administration de longue durée, et ils se manifesteront par un plus grand plaisir d'entraînement. La signification essentielle de la L-carnitine tient au transport des acides animés du cytoplasme dans les mitochondries, donc dans les centrales électriques de la cellule, et elle tient par-là à la production d'énergie à partir des acides animés, importante pour la compétition.

La L-carnitine a la capacité de prévenir la fatigue musculaire et la formation de crampes musculaires, en liant les radicaux libres et en empêchant leur effet néfaste sur les cellules musculaires. Le pouvoir tampon de la L-carnitine permet de plus de réduire la formation d'acide lactique nuisible, les muscles s'acidifiant alors moins vite sous des contraintes extrêmes. Dans des conditions de vie «normales» (en dehors de la période de voyage), les besoins en L-carnitine peuvent être essentiellement couverts par la synthèse endogène. Une carence peut néanmoins se manifester si pour un faible apport, des besoins importants existent, les alimentations en mélange de grains ayant une teneur extrêmement basse en L-carnitine.

Nous devons partir de besoins nettement accrus si les efforts physiques augmentent à la suite de l'entraînement et de la compétition. Nous vous recommandons une alimentation en L-carnitine pendant une période prolongée, un effet positif pouvant en être attendu. Les pigeons voyageurs se fatiguent moins vite, ce qui permet de conserver la vitesse de vol pendant une période prolongée.

La fonction indirecte de protection cellulaire de la L-carnitine protège les muscles. L'acidification néfaste de la musculature étant ainsi prévenue, le pigeon pourra accomplir alors ses performances durables de haut niveau.

20 **Röhnfried** Courier 2021

Blitz



■ Hematopoièse ■ Développement de la forme ■ Augmentation de performances

500 ml Bouteille No de réf 11449

Blitz permet aux pigeons voyageurs d'avoir une bonne condition et de voler donc plus vite. La santé des pigeons voyageurs est nettement améliorée grâce à l'iode et au fer facilement absorbés et leurs défenses immunitaires et leur vitalité augmentent. Grâce à **Blitz**, les pigeons présentent des gorges propres, des yeux brillants, des nez d'un blanc neige, un plumage brillant et une chair au poitrail rose et tacheté.

Administration:

Pendant le trajet: 2 fois par semaine à 1 10 ml litre d'eau potable ou des aliments pour 1 kg. Au cours de la 5 ml de reproduction, de mue et en hiver pour 1 litre d'eau de boisson ou 1 kg de nourriture.









Carni-Speed®

■ Muscle protection ■ Greater willingness to fly ■ Promotes endurance

500 ml Bouteille N° de réf.11140

La L-carnitine constitue l'élément principal de **Carni-Speed**. Cette substance semblable aux vitamines joue un rôle central dans le métabolisme lipidique des pigeons. Grâce à une dose de 10 ml/litre d'eau de boisson, les pigeons reçoivent la quantité de L-carnitine jugée scientifiquement judicieuse; le magnésium et le sélénium contenus sont en outre utiles à la fonction musculaire. Les pigeons manifestent un plaisir d'entraînement nettement plus grand.

Recommandations alimentaires:

Tous les jours 0,5 ml/pigeon.











Concours



Formatif

Courier 2021 Röhnfried 21

Compléter les substances vitales

Outre les facteurs précédemment mentionnés du plan en 7 points, un complément contenant des substances vitales est important pour une alimentation optimale des pigeons tout au long de l'année; dont font partie des vitamines, des oligoéléments et des substances minérales.

Ces dits micronutriments sont certes indispensables à un organisme sain, mais ils ne lui fournissent aucune énergie, ce qui les différencie des macronutriments: les lipides, les glucides et les protéines. Il est toutefois conseillé de compléter les substances vitales pendant la saison des voyages ainsi que pendant les phases d'élevage et de repos, elles participent en effet à de nombreux processus métaboliques. Le groupe de substances vitales le plus connu est celui des vitamines qui peuvent être différenciées entre celles solubles dans les matières grasses et celles solubles dans l'eau. Les vitamines A, D, E et K appartiennent à celles solubles dans les matières grasses; la vitamine E ainsi utilisée en tant que «vitamine de reproduction» a entretemps fait ses preuves dans la plupart des préparations à l'accouplement. Les vitamines C et B bien connues sont solubles dans l'eau, la B12 participe ainsi de manière décisive à l'hématopoïèse et à la dégradation de certains acides gras. Outre des besoins accrus en vitamines, il existe pendant la saison des voyages une demande plus importante d'oligoéléments et de substances minérales, la raison pour laquelle une administration supplémentaire de magnésium, par exemple, soutient la fonction musculaire. Si les substances vitales sont complétées, il est important de ne pas dépasser un besoins défini au cours de la saison des voyages afin d'éviter une charge métabolique. L'administration des micronutriments, à la mi-semaine de la saison des voyages, de préférence par le biais des aliments a fait ses preuves, leur absorption est en effet rapide et elle permet une répartition uniforme sur tous les pigeons. Pour lier les substances vitales aux aliments, des huiles de mélange neutres, composés d'huiles végétales, de lécithine et d'huiles de poisson conviennent le mieux. Les acides gras insaturés des huiles de poisson et des huiles végétales participent à la synthèse hormonale et au développement cellulaire et ont de plus une action antiinflammatoire. Depuis quelque temps, les acides



gras saturés, par contre, utilisés en général pour la production d'énergie sont vraiment employés dans l'élevage des pigeons voyageurs sous forme de graisse de mouton. Pour la composition des huiles de mélange précieuses, deux éléments sont judicieux pour une alimentation optimale des pigeons. En raison de ses propriétés particulièrement intéressantes dans le métabolisme lipidique, il est d'une part nécessaire de compléter la lécithine, contenue seulement en faibles concentrations dans de nombreuses huiles végétale. L'huile végétale de germe de riz est d'autre part un élément essentiel, elle fournit en effet de nombreux ingrédients importants comme la vitamine E et le gamma oryzanol. La vitamine E décrite a un effet augmentant la fertilité et joue un rôle de capteur de radicaux libres en protégeant les cellules du stress d'oxydation. Le gamma oryzanol d'origine végétale, contenu dans le produit a de plus un effet positif sur le renforcement musculaire. Dans la discussion sur une administration optimale des substances vitales, il convient de remarquer que les acides gras saturés et insaturés se sont avérés très précieux pour l'apport de micronutriments, pouvant être complétés par des produits d'origine animale ou végétale tels que des huiles de mélange raffinées ou par des composés riches en énergie telles que la graisse de mouton.

22 **Röhnfried**° Courier 2021

RO 200 ready





■ Poudre de condition ■ Développement de la forme ■ Augmentation des performances

600 g Boîte N° de réf. 11253

RO 200 ready est un mélange de prébiotiques, d'électrolytes, d'acides aminés, de vecteurs énergétiques, de substances minérales, d'oligoéléments et de polyvitamines, parfaitement adapté aux besoins des pigeons et favorisant le développement de la forme jusqu'au jour du vol. Les probiotiques contenus stabilisent la flore intestinale en améliorant par-là la santé intestinale.

Recommandations alimentaires:

20 g (1 bonne cuillère-mesure) pour 750 g d'aliments ou dans 1 litre d'eau de boisson. Pour humidifier les aliments, nous vous recommandons **Oregano-Schaffett**, **Energie-Öl** pendant la période de voyage et **Moorgold** pendant les phases de repos et en hiver. *Pigeons voyageurs:* 2 à 4 derniers repas avant le jour du lâcher, après des compétitions pour le renforcement. *Mue, reproduction et élevage:* 2 à 3 fois par semaine.











«**RO 200 ready** est pour moi un super produit. Je le mélange avec **Gervit-W** dans la nourriture. Administré directement après le vol, on remarque que les pigeons retrouvent rapidement la forme. De plus, je le donne la veille du lâcher pour augmenter la forme. »

Serge van Elsacker

Courier 2021 Röhnfried 23









■ Vitalité des animaux ■ Augmente la joie de vivre

1000 g Boîte No de réf. 11564

OptiBreed contient un complexe d'ingrédients actifs qui améliore la synthèse des protéines. Cela se reflète dans la croissance rapide des jeunes. D'autres composants stabilisent le tractus intestinal, et cela renforce le système immunitaire. La richesse en vitamine E améliore la joie de l'élevage, en évitant les carences.

Recommandation d'utilisation:

Ajouter 40 g (environ 1 cuillère à soupe) sur 1 kg de nourriture; ensuite bien mélanger pendant environ 30 secondes jusqu'à ce que tous les grains soient humides. A servir 3 à 5 fois par semaine lors de la reproduction et de l'élevage des jeunes.

24 Röhnfried[®] Courier 2021

Pour un soin optimal — de hier...









...à demain.



« Cette année, nous avons utilisé **OptiBreed** pour la première fois avec les reproducteurs et nous sommes totalement enthousiastes. Quand les jeunes sont nés, nous avons mélangé **OptiBreed** sur la nourriture. Nous avons vraiment eu des jeunes exceptionnels qui se sont magnifiquement développés. On a aussi remarqué une super fécondation et une année fantastique dans l'ensemble. Un produit qui couvre tous les besoins pour l'élevage. »

Uwe Müller

Courier 2021 Röhnfried° 25

Les probiotiques: De petits assistants aux grands effets

Dans le sport colombophile moderne, la gestion de la santé des voies respiratoires a la plus grande priorité pendant la saison. Des méthodes habituelles telles qu'un traitement aux antibiotiques pendant plus de 1 ou 2 jours entraînent une mauvaise résistance des médicaments disponibles par rapport aux pathogènes pouvant déclencher des maladies respiratoires. La raison pour laquelle Röhnfried a fait des recherches dans une direction entièrement nouvelle; à travers des bactéries probiotiques inédites, le fabricant utilise désormais une méthode ne présentant absolument aucun risque pour préserver la santé des voies respiratoires des pigeons.

Des examens pertinents plus approfondis des mugueuses du point de vue microbiologique permettent d'y trouver aussi bien des germes rendant malade que des germes ne rendant pas malade, ces derniers sont les probiotiques. Des recherches récentes indiquent que des bactéries échangent des informations via une communication cellule-cellule («QuoromSensing»). Ce qui signifie que si la densité de population est élevée, c'est-à-dire qu'il existe de nombreuses bactéries bénignes dans un espace restreint, les bactéries émettent des signaux les incitant toutes à entrer dans un stade dormant, celui des spores. Cette découverte a été le point de départ de notre approche hygiénique entièrement nouvelle: il n'est fait appel à aucune désinfection, mais à une gestion microbiologique sur les muqueuses à travers une colonisation continue par des bactéries probiotiques. Des bactéries bénignes nettoient pour ainsi dire les surfaces, des germes indésirables ne se multipliant plus en raison des signaux et étant donc repoussés par les bactéries probiotiques. Les micro-organismes probiotiques de la nouvelle génération font appel à cette approche hygiénique entièrement nouvelle, en colonisant les mugueuses et en formant une concurrence pour la nourriture et la place par rapport aux germes rendant malade. Ce «nettoyage microbiologique» des muqueuses entraîne la formation d'une flore microbienne saine et stable sur les muqueuses des pigeons, offrant une protection contre les infections avant et après la compétition, notamment pendant le transport des pigeons dans un camion.

Avisana Des gouttes qui purifient le nez des glaires

■ Nez blancs ■ Voies respiratoires dégagées ■ Gorges propres

50 ml Bouteille N° de réf. 11416

Le nettoyage actif de toutes les membranes muqueuses comme le nez et les yeux, des blessures et des choses menacées du corps. Le produit fabrique une microflore stable et saine aux endroits attaqués par certaines bactéries pro-biotiques.

Utilisation:

Lors de l'insertion et de la séparation d'une goutte par narine











Röhnfried

Respirer librement

Pourquoi est-il nécessaire de garder les voies respiratoires libres? Depuis des années, nous, les colombophiles, savons que les voies respiratoires de nos pigeons doivent être libres si nous voulons nous classer dans le top. Nous aussi, nous en sommes persuadés et pas seulement parce que c'est important pour les pigeons pour qu'ils puissent respirer beaucoup d'oxygène mais aussi parce qu'on sait, depuis quelques années, que les pigeons s'orientent aussi avec leurs sens.

C'est la raison pour laquelle, nous chez Röhnfried, nous nous concentrons depuis quelques temps sur le concept de renforcer les voies respiratoires de l'intérieur. Cela réussit bien de l'intérieur avec l'huile de moutarde antibiotique de la grande capucine et du raifort qui, sans endommager les intestins des pigeons, agit sur les voies respiratoires par les bronches (Avimycin forte). Mais aussi à cause de l'effet positif des huiles naturelles comme le thym, la réglisse et l'eucalyptus. Ceux qui stimulent les voies respiratoires (Trachea) (**Atemfrei**) ainsi Ils transportent les particules de poussière de l'intérieur vers l'extérieur. Si on a des problè-

mes avec des croûtes formées ou des glaires dans les sinus, nous utilisons ces derniers temps, une autre stratégie pour libérer les voies respiratoires. Avec ce nouveau produit Röhnfried, on réussit à purifier quand il y a des croûtes solidement fixées et de la poussière, à libérer les mugueuses rapidement des glaires.

Ce nouveau produit de purification a un effet antibactérien sur les mugueuses et aide aussi à éliminer les germes qui rendent nos pigeons malades. Les recherches des dernières années montrent qu'en utilisant cette méthode, en coopération avec des bactéries, on forme une protection (Avisana) et on garde les sinus en bonne santé.

Ainsi, le traitement d'antibiotiques, qui a souvent un effet négatif sur les intestins, peut être réduit au minimum ou même ne plus être utilisé pendant la saison. On a constaté qu'il y a parfois un dérangement de courte durée des sens, juste après le traitement et c'est la raison pour laquelle, on recommande, si vous l'utilisez directement dans le nez, de faire cela minimum 5 jours avant le concours ou l'entraînement.

Rozito Des gouttes qui purifient le nez des glaires

■ Èliminer les glaires ■ Des top prestations ■ Des voies respiratoires libres

50 ml Bouteille N° de réf. 11513

Comme on le sait déjà depuis longtemps, le pigeon s'oriente par le sens pour rentrer à la maison. C'est la raison pour laquelle c'est important qu'il soit enlogé avec des voies respiratoires libres. Rotizol purifie le nez et améliore la sécrétion des glaires. Les glaires et la poussière se liquéfient et peuvent être sécrétés ou vous pouvez les enlever avec un bâtonnet ouaté

Utilisation:

1 goutte par narine au moins 4 jours avant le vol suivant









27

Courier 2021 Röhnfried

6 Atemfrei



■ Dégage les voies respiratoires ■ Renforce les fonctions de défense ■ Huiles d'herbes entièrement naturelles

500 ml Bouteille No de réf 11161

Atemfrei est un élixir composé de différentes huiles d'herbes telles que le réglisse, le thym, le fenouil, l'anis et la menthe poivrée. Ces dernières activent le métabolisme des voies respiratoires, elles soutiennent les fonctions de défense en augmentant par-là la vitalité de l'animal. Les huiles d'herbes précieuses aux arômes épicés et la vitamine C ajoutée et le zinc soutiennent les fonctions physiologiques des voies respiratoires.

Recommandations alimentaires pour pigeons:

Atemfrei peut être administré par le biais de l'abreuvoir ou des aliments: 10 ml par 1 l d'abreuvoir. 15 ml par 1 kg d'aliments. En cas de besoin, administrer pendant plus de 5 à 10 jours. Cette quantité peut être doublée pour des contraintes particulières. Pendant la saison des voyages après des compétitions: pendant plus de 2 jours au début de la semaine. Bien agiter avant l'emploi!







Protection aturelle de l'intérieur



Effet rapide

Les forces de la nature



Réglisse:

Le réglisse était la plante médicinale de l'année 2012. Elle purifie le sang et elle a une action expectorante. L'ingrédient glycyrrhizine a une action inhibitrice contre des bactéries. des virus et des champignons.



Thym:

Les huiles essentielles du thym ont une action antibactérienne et expectorante. Le thym est en outre un antioxydant.



Anis:

L'anis était la plante médicinale de l'année 2014. Il a une action expectorante, il stimule les glandes du tractus gastro-intestinal, et il s'utilise pour la désinsectisation.



Eucalyptus:

L'eucalyptus qui a une action antibactérienne, expectorante et qui stimule la circulation sanguine s'utilise essentiellement pour des problèmes respiratoires.

28 Courier 2021 Röhnfried[®]

Le forces de al nature

Dans le sport colombophile moderne d'aujourd'hui, ce sage dicton prend toujours plus d'importance au fil des ans. Car le nombre de bactéries résistant aux antibiotiques classiques augmente continuellement. Les antibiotiques végétaux sont donc de plus en plus au centre de nos recherches.

Nous trouvons des substances fortement antibiotiques chez toutes les crucifères (raifort,...) et chez de nombreuses liliacées (ail,...). Les effets inhibiteurs tiennent en général aux composés soufrés et aux huiles essentielles contenus. Une mise en oeuvre efficace des substances naturelles n'a été rendu possible que par nos procédés modernes. Depuis des siècles déjà, la médecine monastique traditionnelle connaissait la capucine et le raifort en raison des propriétés curatives de leurs ingrédients – des huiles de moutarde – dans le traitement d'infections des voies respiratoires supérieures et des voies urinaires. Mais seule la culture et une production contrôlée permettent d'obtenir des concentrations élevées d'huiles de moutarde dans la plante médicinale. Les huiles de moutarde ont une action inhibitrice sur la cro-

issance d'agents pathogènes. L'huile de moutarde de benzyle de la capucine présente une large action antibactérienne dans le spectre Gram-positif et dans le spectre Gram-négatif. L'huile de moutarde allylique de la racine du raifort présente une bonne efficacité dans le spectre Gram-négatif (streptocoques, staphylocogues), l'huile de moutarde 2-phényl ayant un spectre d'action plus large dans le spectre Gramnégatif (E. Coli et salmonelles). Ensemble, ces deux substances végétales offrent donc une alternative particulièrement efficace aux antibiotiques chimiques. Au contraire des antibiotiques classiques, ces substances actives naturelles peuvent également éliminer des virus, des levures et des champignons – et exactement là où l'infection a lieu. Car les huiles de moutarde passent dans le sang déjà dans la partie supérieure de l'intestin, ce qui permettra d'éviter une attaque des «bonnes» bactéries intestinales présentes naturellement et importantes dans l'intestin pour la digestion et pour un système immunitaire fonctionnant bien. Une fois absorbées dans le sang, les huiles de moutarde, liées aux protéines circulent dans le système pour s'enrichir finalement dans les organes excréteurs, les voies urinaires et les poumons, où elles déploient alors leurs effets.

Avimycin forte

■ Des prix de tête
■ Métabolisme stimule
■ Des nez blancs

400 g Boîte N° de réf. 11626

Avimycin forte est un produit supplémentaire pour soutenir et soulager le métabolisme (méthionine & de la poudre de chardon-marie) après des périodes de stress et aussi pour soutenir les voies respiratoires après le concours et après des expositions. A côté du raifort et de la grande-capucine, ce produit contient aussi chardon-marie, curcuma, de la poudre chili et méthionine.

Administration: 10 g par 20 pigeons sur la nourriture.











Effet durable



29

Courier 2021 Röhnfried

7 Substances minérales et oligoéléments

Les minéraux sont des substances anorganiques ne pouvant pas être en général remplacés par d'autres éléments. Une carence se traduisant par une altération de la condition physique et de la performance, il est indispensable de veiller à un apport continu de tous les oligoéléments et substances minérales.

Même le mélange de grains le plus varié ne contenant pas suffisamment de calcium, il est indispensable de toujours administrer des suppléments contenant du calcium, même en dehors de la reproduction et de la mue (compétitions, phases de repos, phase hivernale). Notamment dans les formes actuelles d'élevage où le vol libre est très limité, les pigeons dépendent de manière décisive d'une alimentation en minéraux précieux assurée par le colombophile. Le calcium (Ca) et le phosphore (P) sont des substances fondamentales pour l'ossification et le métabolisme osseux. Le Ca assume d'autres fonctions importantes pour l'activité musculaire et cardiaque, pour la coagulation sanguine et pour la préservation de l'équilibre acidobasique. Pendant la reproduction, une carence en calcium se traduit par des bréchets tordus et par une formation perturbée des coquilles d'oeufs. Les macroéléments (le magnésium, le sodium, le potassium, le chlore ou le soufre) participent de manière très variée au métabolisme; ils activent des enzymes; ils sont nécessaires à la transmission neuromusculaire, à une activité musculaire optimale; ils participent à l'équilibre osmotique, à l'équilibre acido-basique et à l'équilibre électrolyte ; et ils sont également utilisés pour la production de l'acide gastrique (H-CL).

Et ils sont par-là essentiels à une capacité de performance prononcée. Comme leur nom le signale, les oligoéléments ne sont présents qu'en petites quantités dans le corps, ils sont toutefois importants pour la synthèse des acides gras et du cholestérol, et importants aussi pour les défenses immunitaires; et ils participent au métabolisme énergétique. Pour résumer: les macroéléments ainsi que les oligoéléments sont des substances vitales ne pouvant être en général remplacées par d'autres éléments. Une carence se traduisant par une altération de la condition physique et de la performance, il est indispensable de veiller à un apport continu de tous les oligoéléments et substances minérales. Des mélanges de minéraux particuliers répondent aux exigences variées. Tous nos mélanges contiennent bien sûr des gastrolithes favorisant l'activité mécanique dans le gésier. Sans gastrolithes, l'alimentation en grains ne sera pas valorisée de manière optimale, et des troubles digestifs se manifesteront. La composition variée et l'excellente acceptation sont la base d'une alimentation optimale.

Leckerstein®

■ Contient des coquilles d'huitre ■ Améliore la digestion ■ Équilibre acido-basique

12 Pièces No de réf. 11275

Grâce à la granulation choisie et à sa palatabilité, **Leckerstein®** est très bien accepté par tous les pigeons. Les coquilles d'huître de Lecker-Stein garantissent une plus longue disponibilité du calcium, ce qui a une grande importance pendant la période de ponte et dans l'élevage.

Recommandations alimentaires: Mettre des **Leckerstein**® disponibles en permanence pour les pigeons.











100 % naturel



Röhnfried[®] Courier 2021

Reisemineral

1111

■ Performances de vol ■ Améliore la digestion ■ Stimulation du métabolisme

5 kg Seau No de réf. 11189

Reisemineral est un pur produit naturel contenant de l'origan et des herbes de la formule Herba-San. Il contient tous les oligoéléments et substances minérales essentiels ainsi que des substances actives et vitales précieuses. L'excellente acceptation garantit que les pigeons prennent suffisamment de substances minérales même pendant la saison des voyages. Les substances vitales et les herbes précieuses stimulent la digestion et le métabolisme, ce qui a une influence positive sur les performances de vol.



Röhnfried

Zucht- & Mausermineral







Recommandations alimentaires:

Donnez une petite quantité de nourriture fraîche tous les jours.

Zucht- und Mausermineral

■ Formation de plumes ■ Squelette ■ Croissance

5 kg Seau No de réf. 11190

Zucht- und Mausermineral est un pur produit naturel contenant de l'origan et des herbes telles que la graine de fenugrec, l'Aloe, la sauge, le thym et le quinquina; spécialement pour la reproduction et la mue, il contient de plus l'acide aminé méthionine et tous les oligoéléments et substances minérales essentiels. Le mélange garantit une formation de coquille correcte ainsi qu'une meilleure ossification des jeunes pigeons dans le nid. Les substances vitales et les herbes précieuses stimulent la digestion et le métabolisme.



Donnez une petite quantité de nourriture fraîche tous les jours.







Équilibre intestinal



Mue



7 Grit mit Anis

4444

■ Excellente acceptation ■ Améliore la digestion ■ Équilibre acido-basique

5 kg Seau No de réf. 10697 | **25 kg** No de réf. 10836

Grit mit Anis est un mélange de coquilles de moules, de pierres de quartz et de pierres rouges, ces dernières optimisent l'offre de minéraux en garantissant la disponibilité du calcium contenu pendant une période prolongée. Les pierres de quartz et les pierres rouges stimulent la digestion et les minéraux absorbés avec elles font partie de la régulation acido-basique dans l'organisme du pigeon. La bonne acceptation de **Grit mit Anis** s'explique par l'huile d'anis ajoutée et par la structure particulière de ce mélange.









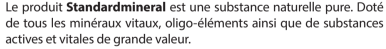
Recommandations alimentaires:

Donnez une petite quantité de nourriture fraîche tous les jours.

Standardmineral

■ Equilibre minérale ■ Améliore la digestion ■ Qualité à grains fins

10 kg Seau No de réf. 11457



Par l'utilisation du produit **Standardmineral** une nourriture carentielle est équilibrée, la stimulation de la digestion est assurée et le métabolisme est activé. La qualité à grains fins garantit une très bonne acceptation par les pigeons.

Recommandations alimentaires:

Donnez une petite quantité de nourriture fraîche tous les jours.







Effet durable

32 **Röhnfried**° Courier 2021

Topfit-Futterkalk

■ Vitamines ■ Substances minérales ■ Oligoéléments

1 kg Boîte No de réf. 10955

Topfit-Futterkalk est un mélange spécialement défini de vitamines, de substances minérales et d'oligoéléments. Administrés régulièrement, ils favorisent le renforcement musculaire, la fertilité et le développement du squelette. Topfit-Futterkalk garantit des résultats optimaux notamment pendant la reproduction et l'élevage.







formule active



Recommandation alimentaires:

Topfit-Futterkalk peut être donné librement aux pigeons ou mélangé avec la nourriture. (c'est préférable de mélanger avec Oregano-graisse de mouton). Pendant la mue, l'élevage et pendant la saison chaque jour ca. 20 g **Topfit-Futterkalk** (1 cuillère à soupe) pour 10 pigeons.

Mineraldrink

■ Aide dans l'élevage
■ Fournit des minéraux
■ Stabilise les coquilles d'oeufs

500 ml Bouteille No de réf. 11582

Mineraldrink fournit aux producteurs et aux jeunes des minéraux pendant les périodes où ils ont le plus besoin comme avant la ponte et pendant l'élevage des jeunes. Equilibre les minéraux. Contient du cuivre, manganèse et zinc qui sont à la base d'un processus métabolique dans l'organisme des pigeons.

Recommandations alimentaires:

5 ml par litre d'eau. **En préparation à l'élevage:** 2x par semaine. **Pen**dant l'élevage des jeunes: 3x par semaine. Aux jeunes jusqu'aux concours: 2x par semaine. Après les concours de fond avec plusieurs jours de panier: le deuxième jour après le concours.









croissance



Courier 2021 Röhnfried 33

Taubenfit-E 50



■ Préparation á la reproduction ■ Renforcement musculaire ■ Protection cellulaire

250 ml Bouteille No de réf. 11497

Taubenfit-E50, complété par d'autres aliments, est destiné à couvrir les besoins en vitamine E notamment chez les animaux reproducteurs. Alliée notamment au sélénium, la vitamine E a des effets positifs sur la fertilité, le taux d'éclosion, l'élevage, le renforcement musculaire et les performances de vol.

Recommandations alimentaires: 5 ml par litre d'eau de boisson.











Pavifac®



■ Levure de bière ■ Pollen de fleurs ■ Acide citrique

700 g Boîte No de réf. 11614

Pavifac® est un produit naturel précieux. La levure de bière contient des acides aminés, des minéraux et des oligo-éléments ainsi que des vitamines B complexes en concentrations élevées. Les acides aminés les plus purs contenus dans le produit facilitent l'élevage des pigeons et garantissent un changement optimal des plumes.

Recommandations alimentaires: 2 cuillères à soupe pour 1 kg.

Taubengold®





■ Croissance des plumes
■ Plumage brillant
■ Aide à la mue

1000 ml Bouteille Art.-Nr. 10528

Taubengold® est indispensable pendant la mue pour le développement du plumage afin d'éviter des carences liées à l'alimentation; sa teneur élevée en acides aminés soufrés (la méthionine) et en choline garantit un excellent plumage.

Recommandations alimentaires: 1 ml/plongeon/jour.









Tranquillité









Röhnfried[®] Courier 2021

Gervit-W®



■ 18 vitamines ■ Compensation en vitamines ■ Stimulation du métabolisme

100 ml Bouteille No de réf. 10500 | **500 ml Bouteille** No de réf. 10502 **250 ml Bouteille** No de réf. 10501 | **1000 ml Bouteille** No de réf. 10531

Gervit-W® est adapté à l'alimentation en eau potable ou en céréales pour compenser les carences en vitamines (uniquement en céréales) pendant la reproduction, les déplacements, la mue, la période d'exposition et les saisons peu propices. Il est également recommandé de compléter **Gervit-W**® pour couvrir les besoins accrus en vitamines après le stress et pour favoriser le métabolisme.

Recommandations alimentaires: 5 ml par 20 pigeons.







Effet durable



Élevage parfait

Flugfit-Dragees

■ Compensation en vitamines ■ Puissance ■ Endurance

60 Dragées No de réf. 10529

L'importance de **Flugfit-Dragées** tient à son traitement spécial, la combinaison de substances actives n'étant libérée que des heures après son administration, ce qui garantit un vol de retour du pigeon en pleine possession de ses forces.

Recommandations alimentaires:

1 dragée par pigeon pendant l'insertion.







levage parfait



Concours



«Entre nous, nous appelons **Flugfit** la «pilule des 80%» car dès que nous l'utilisons, nous pouvons être sûrs que les performances de l'équipe sont bonnes et que nous remportons beaucoup de prix! La petite pilule avec un grand effet boost.»

SG Faber

35

Courier 2021 Röhnfried®

Mumm



■ Énergie nécessaire au vol ■ Source d'énergie ■ Récupération

400 g Boîte No de réf. 11499

Mumm est un énergisant très digestible, soluble dans l'eau et servant à constituer des réserves d'énergie et de glycogène. Grâce à ses différents glucides, Mumm est à même de dispenser l'énergie nécessaire au vol avant le lâcher et de remplir rapidement les réserves de glycogène après le vol.

Recommandations alimentaires:

2 cuillères-mesures (10 g) de Mumm pour 1 l d'eau.







Effet rapide



Protection aturelle de l'intérieur

Elektrolyt 3Plus

■ Équilibre hydrique ■ Fonction musculaire ■ Énergie rapide

600 g Boîte No de réf. 11308

Elektrolyt 3Plus est à administrer principalement avant et après de gros efforts; il soutient un bon équilibre hydrique et raccourcit considérablement la phase de récupération. Le magnésium et potassium contenus sont importants pour la fonction musculaire et la fonction cardiaque.



Avipharm®

■ Récuperation ■ Compensation en acides aminés ■ Stimulation du métabolisme

1000 ml Bouteille Art.-Nr. 10869

Avipharm est un mélange d'électrolytes, de vitamines et d'acides aminés, garantissant un temps de récupération plus court après le vol. Les briques chimiques les plus petites soulagent le pigeon, tout en servant de stimulant du métabolisme pendant la mue et la reproduction.

Recommandations alimentaires: 20 ml pour 1 litre d'eau de boisson.



Röhnfried

Avipharm





Effet rapide











Blitz-Maxi-Kraft

■ Vitamines
■ Les acides aminés
■ Anis

50 Pilules No de réf. 10944

Blitz-Maxi-Kraft est une combinaison d'acides aminés, de pollen de fleurs et d'anis étoilé. L'importance de Blitz-Maxi-Kraft tient à son traitement spécial, la combinaison de substances actives n'étant libérée que des heures après son administration.

Recommandations alimentaires: Courtes distances: 2 pilules avant l'encorbeillement. Distances moyennes: 2 pilules à l'encorbeillement. **Longues distances:** 2 pilules la veille de l'encorbeillement et 2 pilules à l'encorbeillement







Hessechol

■ Stimule la digestion ■ Aide à l'élevage ■ Aide à la mue

500 ml Bouteille Art.-Nr. 11405 | 1000 ml Bouteille Art.-Nr. 11406

Hessechol est un mélange de méthionine (le seul acide aminé soufré), de sorbitol et de choline. La méthionine étant contenue en grande quantités dans les plumes, elle est essentielle à une bonne mue.

Recommandations alimentaires:

10 ml pour 1 litre d'eau de boisson ou 750 g d'aliments.

Energie-Öl

■ Renforcement musculaire
■ Veteur énergétique
■ Apport de lécithine

250 ml Bouteille Art.-Nr. 11486

Energie-Öl est un énergisant naturel composé d'un mélange d'huiles complémentaires pressées à froid et de haute qualité. L'huile de poisson contenue offre des acides gras insaturés et la lécithine assure un bon métabolisme lipidique.

Recommandations alimentaires: 5 ml avec 1 kg d'aliments en grains.



Rohnfried

Energie-Öl



la digestion



Améliore la croissance







100% naturel



Présentation

37

Courier 2021 Röhnfried

Badesalz/Badzout

■ Mue du duvet ■ Soins de plumage ■ Soins de la peau

800 g Boîte No de réf. 10531

Badesalz est recommandé pendant toutes les saisons et notamment pendant la mue. Ce produit permet de détacher et de faire tomber de la poussière, des dépôts cutanés et des squames, des plumes et du duvet de mauvaise qualité, ce qui stimule le changement de plumes et soigne la peau; il en résulte des pigeons an plumage d'un brillant soyeux; et cet additif agit en outre contre les acariens, les mallophages et autres parasites.









Utilisation:

1 cuillère-mesure d'environ 20 g de **Badesalz** est ajoutée à 10 l d'eau de baignade. Selon les conditions climatiques, il est recommandé de proposer un bain aux pigeons 1 ou 2 fois par semaine.

Bio-Air-Fresh Spray solution aux huiles essentielles pour l'amélioration de l'air

■ Amélioration de l'air ■ Capture de la poussière ■ Voies respiratoires degagées

400 ml Bombe aérosol N° de réf. 11487

Bio-Air-Fresh Spray contient différents distillats d'herbes pour améliorer la qualité de l'air. Les huiles essentielles contenues dans les distillats d'herbes chassent les odeurs désagréables et sont, de plus, bonnes pour les voies respiratoires. L'huile de camphre contenue a un effet positif sur l'expectoration physiologique. En outre, les huiles d'eucalyptus et de menthe ont un effet stimulant sur la circulation sanguine des voies respiratoires.

Conseil:

38

Si vous vaporisez les casiers des pigeon le soir, ils peuvent inhaler le **Bio-Air Fresh** toute la nuit.









Rendement élevé

Röhnfried° Courier 2021

Röhnfried® Miscibilité pour l'abreuvoir

	Avidress Plus	Avipharm	Avitestin	Bt-Amin® forte	Gervit-W®	Mineraldrink	RO 200 ready
Avidress Plus	х	non	non	non	non	non	non
Avipharm	non	х	non	oui	oui	non	oui
Avitestin	non	non	х	non	non	non	non
Bt-Amin® forte	non	oui	non	х	oui	non	oui
Gervit-W®	non	oui	non	oui	х	non	oui
Mineraldrink	non	non	non	non	non	х	non
RO 200 ready	non	oui	non	oui	oui	non	х

Information 1997

Toutes les autres proportions de mélange qui ne figurent pas dans le tableau peuvent être effectuées en toute sécurité.







39

Courier 2021 Röhnfried[®]

Amélioration de la condition physique

Améliorer la condition physique des pigeons voyageurs avec les produits Röhnfried



Mardi

Le troisième jour après le vol, on poursuit le soutien du système immunitaire au moyen de probiotiques et d'acides humiques. Si nécessaire, le traitement respiratoire à base de plantes peut être continué. En outre, la L-carnitine stimule le métabolisme via l'eau de boisson.

Lundi

Le deuxième jour après le vol, le soutien du système immunitaire par les probiotiques et l'administration simultanée d'acides humiques stabilisent la santé intestinale à long terme. L'eau de boisson stimule également le métabolisme et réduit la pression de l'infection. Si nécessaire, un traitement respiratoire à base de plantes peut également être effectué.

Dimanche

Le lendemain du vol, l'administration de protéines animales hautement disponibles assure le développement musculaire nécessaire et le système immunitaire est fortement soutenu par les prébiotiques et probiotiques. La L-carnitine dans l'eau de boisson assure un bon plaisir de vol le lendemain du vol. Si nécessaire, un traitement respiratoire à base de plantes peut également être effectué.

Jour de compétition

Le jour du vol, l'accent est mis sur une régénération rapide. Dès le premier abreuvoir, le métabolisme est stimulé avec le butaphosphane et, à l'aide d'acides aminés et de glucides, la régénération musculaire est immédiatement activée. Avec le deuxième abreuvoir, on utilise de l'origan et des acides organiques pour réduire la pression de l'infection et ainsi promouvoir la santé.

40 **Röhnfried**° Courier 2021

Journée de basketing

Le jour du lâcher, nous recommandons de ne donner que du butaphosphane dans l'eau de boisson. Nous recommandons également de traiter les voies respiratoires avec des gouttes nasales probiotiques lors de l'insertion dans le panier.

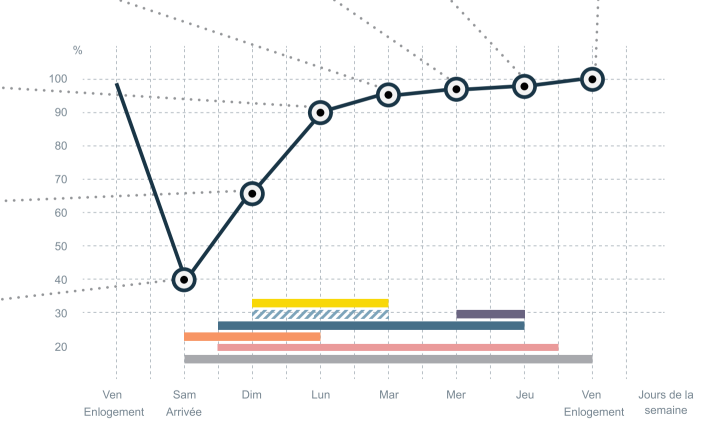
Jeudi

À partir de 400 km, les pigeons reçoivent un repas avec des vitamines et oligo-éléments hautement disponibles pour améliorer leur forme. Dans l'eau de boisson, outre la L-Carnitine, il y a aussi de l'iode élémentaire et une source de fer hautement disponible pour entretenir la meilleure forme

Mercredi

possible.

Aux deux repas, les pigeons sont supplémentés en vitamines dans l'alimentation. Pour que les pigeons soient en pleine forme, nous recommandons d'ajouter du butaphosphane à l'eau de boisson en plus de la L-Carnitine.



Courier 2021 Röhnfried 41

Röhnfried[®] Schéma pour nourrier

Le iour du concours

Dimanche

Lundi

Complément alimentaire

Àpres le concours: Liberé les voies respiratoires:

Avisana

Le matin et le soir. Améliore la récupération: Moorgold + K+K Protein 3000

Améliore l'immunité: Moorgold + Entrobac + Immunbooster

Le matin:

Liberé les voies respiratoires:

Donnez du **Rozitol** toutes les 3 semaines et avant des concours importants

Améliore l'immunité:

Immunbooster + Entrobac

En cas de besoin Liberé les voies respiratoires:

Atemfrei + Avimycin forte

En cas de besoin

Liberé les voies respiratoires:

Atemfrei + Avimycin forte

Additifs pour l'eau

Améliore la récupération:

1ère boisson

Rotosal + Mumm + Bt-Amin forte

Diminuer la possibilité d'infections:

2e boisson

Avidress + UsneGano

Diminuer la possibilité d'infections:

Avidress Plus

Carni-Speed

Diminuer la possibilité d'infections:

Avidress Plus

Améliore le métabolisme:

Améliore le métabolisme:

Carni-Speed + Hexenbier

Minéraux (après l'alimentation) Leckerstein

Grit mit Anis

Leckerstein







100 - 700 km

Mardi

Le matin: Améliore l'immunité:

Moorgold +
Immunbooster

En cas de besoin

Liberé les voies respiratoires:

Atemfrei + Avimycin forte

Diminuer la possibilité d'infections:

Avidress Plus

Améliore le métabolisme:

Carni-Speed + Hexenbier

Grit mit Anis

Mercredi

Le matin: Améliore l'immunité:

Oregano-Schaffett + Immunbooster

À 400 km le soir: Compléte les éléments vitaux:

Oregano-Schaffett + RO 200 ready

Diminuer la possibilité d'infections:

Avidress Plus

Améliore le métabolisme:

Carni-Speed + Blitzform

Reisemineral

Jeudi

Le matin: Améliore l'immunité:

Oregano-Schaffett + Immunbooster

S'avonds:

Compléte les éléments vitaux:

Oregano-Schaffett + RO 200 ready

Améliore le métabolisme:

Carni-Speed + Rotosal

Reisemineral

Le jour de l'enlogement/vendredi

Avant l'enlogement Liberé les voies respiratoires:

Avisana

Améliore le métabolisme: Rotosal

Astuce:

Comme dernier repas avant l'insertion, nous avons recommandons de donner 5 ml de Rotosal pour 20 pigeons sur des graines de tournesol pelées.







Röhnfried[®] Schéma pour nourrier

Le iour du concours

Dimanche

Lundi

 $\Lambda\Lambda\Lambda\Lambda$

Complément alimentaire En cas de séparation: **Avisana**

Le matin

Moorgold + Entrobac + K+K Protein 3000

Le soir

Moorgold + Entrobac + K+K Protein 3000

Le matin: Moorgold +

Entrobac + K+K Protein 3000

Le soir:

Moorgold + Entrobac + K+K Protein 3000



Additifs pour l'eau Rotosal + Bt-Amin forte + Mumm

Rotosal + Bt-Amin forte + Mumm

Avidress Plus + UsneGano + Carni-Speed

Samedi

Dimanche

Lundi

par pigeon: 1 RO200 Tabs



Complément alimentaire Le soir:

Oregano-Schaffett + **Immunbooster**

Le soir:

Oregano-Schaffett + **Immunbooster** per pigeon: 1 RO200 Tabs



Additifs pour l'eau Avidress Plus +

Carni-Speed + Blitzform

Avidress Plus + Carni-Speed + Blitzform

Avidress Plus + Carni-Speed + Blitzform







700-1000 km

Mardi

Mercredi

Jeudi

Vendredi

Le soir:

Atemfrei + Avimycin forte

Le soir après l'entraînement:

Rozitol

Le matin:

Atemfrei + Avimycin forte

Le soir:

Oregano-Schaffett + **Immunbooster**

Le soir:

Oregano-Schaffett + **Immunbooster**

Mineraldrink + Carni-Speed

Mineraldrink + Carni-Speed

Avidress Plus + Carni-Speed

Avidress Plus + Carni-Speed

Mardi

Mercredi/Le jour de l'enlogement

Vendredi

Samedi

par pigeon: 1 RO200 Tabs

Avant l'enlogement:

Avidress Plus + Carni-Speed

Avisana







Foire aux questions...

Les questions les plus importantes en un coup d'œil – réponses par Frederik Wolf, chef de produit



Je crains que mes pigeons boivent trop peu de l'eau additionnée d'Avidress Plus.

Si les pigeons ne veulent pas boire l'eau avec Avidress Plus, la dose doit être réduite de moitié pendant une à deux semaines pour les habituer au goût. Lorsque les pigeons sont habitués au goût, ils boivent alors suffisamment d'eau pendant la saison des voyages pour offrir des performances optimales.



Quel est le meilleur moment pour donner Elektrolyt?

Contrairement aux humains, les pigeons voyageurs ne perdent pas d'électrolytes pendant l'effort physique, c'est pourquoi l'administration d'électrolytes purs pour la régénération après la compétition n'est pas utile. Cependant, le jour du lâcher, il est judicieux de reconstituer les réserves d'électrolytes.



Immunbooster n'est pas beaucoup consommé. Quelles sont vos recommandations?

Immunbooster est un nouveau développement de Jungtierpulver. Il contient également du charbon actif et des oligo-éléments actifs. Le charbon actif donne à la poudre sa couleur noire. L'odeur rappelant celle du chewing-gum a été spécialement développée pour les pigeons et, après une courte période d'accoutumance, favorise la prise de nourriture.



À quelle fréquence faut-il administrer Hexenbier?

Hexenbier doit être administré sous forme de cure de 7 à 10 jours avant la saison. Les pigeons y réagissent avec un désir de vol accru et une bonne mue du duvet. Si vous avez de jeunes pigeons qui sont relativement inactifs, vous devriez utiliser Hexenbier pendant 7 jours, en plus d'un mélange riche en fibres brutes. Ainsi, les jeunes s'envolent rapidement. Pendant la saison des voyages, nous recommandons une utilisation de deux jours maximum au milieu de la semaine.

46 **Röhnfried** Courier 2021

Je n'ai pas vu d'augmentation de performance après avoir administré Carni-Speed. Comment expliquez-vous cela?



Il faut quelques jours avant que le plaisir de voler augmente. Cela améliore le comportement d'entraînement et avec un meilleur entraînement, il y a de meilleurs résultats sur les vols. Par conséquent, il faut commencer Carni-Speed au moins 14 jours avant les premiers vols d'entraînement.

Puis-je donner Carni-Speed seulement deux fois par semaine en début de saison, afin de pouvoir ajouter une autre pelletée plus tard?

Les effets obtenus par Carni-Speed ne peuvent être atteints à court terme. Ces effets ne peuvent être atteints que si Carni-Speed est administré en continu. Si on l'administre seulement deux fois par semaine, on obtient le contraire de ce que l'on souhaite. La combustion des graisses est perturbée parce qu'il n'y a pas assez de L-carnitine. Donc c'est tout ou rien. Une dose doit être administrée au moins cinq jours par semaine pour bénéficier des propriétés positives de Carni-Speed.

Que dois-je faire en cas de maladie des pigeonneaux chez les pigeons âgés?



operation of the second of the

Les maladies sont toujours déclenchées par une augmentation de la pression d'infection et/ou une diminution de l'immunité (défense). Cela vaut en particulier pour les maladies factorielles, c'est-à-dire aussi pour les germes facultatifs qui causent des maladies et que nous tenons pour responsables de la « maladie des pigeonneaux ». Les pathogènes facultatifs ne peuvent pas déclencher des maladies avec une immunité normale. Ce n'est qu'en cas d'immunodéficience ou de forte pression d'infection que ces facteurs deviennent des facteurs de maladie. Afin de prévenir ces problèmes, deux choses doivent être clairement mises en évidence.

- 1. Réduire la pression d'infection avec Avidress et UsneGano
- 2. Renforcer l'immunité avec Entrobac et Immunbooster

Pour 1) Étant donné que la quantité de germes pathogènes (pression d'infection) a une influence décisive sur chaque évolution de la maladie, il est clair que la pression d'infection doit être réduite pendant la phase de compétition, c'est-à-dire pendant la période où la contrainte maximale et les facteurs de stress sont les plus élevés. Il s'agit d'une mesure directement préventive. Il existe toute une série de possibilités qui sont déjà très efficaces pour elles-mêmes et conjointement.

Pour 2) Des performances physiques élevées entraînent souvent un affaiblissement du système immunitaire. Nous connaissons tous ce contexte général grâce aux athlètes de haut niveau qui sont beaucoup plus vulnérables à l'infection que les autres groupes de personnes. C'est justement la raison pour laquelle notre objectif doit être que nos pigeons développent un système immunitaire fort avant la saison des compétitions.

Courier 2021 Röhnfried 47

Notes

48

Röhnfried Courier 2021

Contenu

Produits

A		G		R	
Atemfrei	28	Gervit-W	35	Reisemineral	31
Avibac Stabilizer	38			Rotosal	8
Avidress Plus	12	Н		RO 200 ready	23
Avimycin forte	29	Hessechol	37	Rozitol	27
Avipharm	36	Hexenbier	19		
Avisana	26			S	
Avitestin	13	I		Standardmineral	32
		Immunbooster	15		
В				Т	
Badesalz	36	K		Taubenfit-E 50	34
Bio-Air-Fresh	36	K+K Gold Dragees	11	Grit mit Anis	32
Blitz	21	K+K Protein 3000	11	Taubengold	34
Blitz-Maxi-Kraft	37	Kräuter-Gemüse-Mix	18	Topfit-Futterkalk	33
Brieftauben-Gambamix	40				
Bt-Amin forte	9	L		U	
		Leckerstein	30	UsneGano	13
C					
Carni-Speed	21	M		V	
		Mineraldrink	33	VitaloTop	19
E		Moorgold	18		
Elektrolyt 3Plus	36	Mumm	36	Z	
Energie-Öl	37			Zucht- und Mausermineral	31
Entrobac	17	0			
		OptiBreed	24		
F					
Flugfit-Dragees	35	P			
		Pavifac	34		

Röhnfried[®]

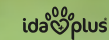
Plus qu'un nom!

Dr. Hesse Tierpharma se considère comme un pionnier innovant pour les produits de soins et les produits alimentaires pour un soin optimal de vos animaux.

Comme un des innovateurs de l'industrie alimentaire des pigeons et d'autres animaux, nous produisons et commercialisons des préparations dans le monde entier pour le soin, la santé et des produits complémentaires pour plusieurs animaux de compagnie et de sport. Plus qu'avant, nous nous concentrons pour rester le plus proche possible à la nature.

Par des préparations naturelles, nous voulons renforcer et soigner vos animaux. Le résultat d'un développement intensif est un assortiment de produits innovants et efficaces comme produits supplémentaires pour les soigner. C'est la raison pour laquelle le contact avec vous est très important parce que c'est ensemble que nous pouvons devenir encore meilleurs.

Röhnfried



Tous droits réservés © Dr. Hesse Tierpharma GmbH & Co. KG

Dr. Hesse Tierpharma GmbH & Co. KG

Kieler Straße 36 a 25551 Hohenlockstedt Tel.: +49 4826 8610-0

Fax: +49 4826 8610-10

 $in fo@roehn fried. de\cdot www.roehn fried. com\\$

Votre revendeur: