

**Hobby
First**

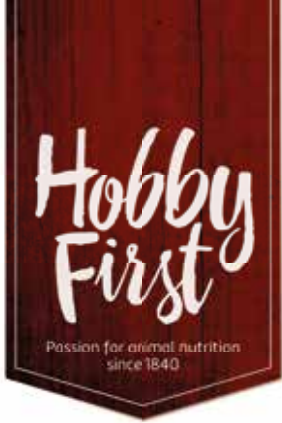
Passion for animal nutrition
since 1840



Oiseaux de cage et de volière

**Produits de qualité
pour oiseaux d'ornement**





Index

- Mélanges pour toutes les espèces d'oiseaux granivores 4
- Mélanges pour canaris 5
- Mélanges pour perruches 9
- Mélanges pour grandes perruches 11
- Mélanges pour tarins des aulnes 13
- Mélanges pour oiseaux indigènes 15
- Mélanges pour populations mixtes 17
- Mélanges pour perroquets 19
- Mélanges pour oiseaux exotiques 21
- Mélanges pour tourterelles 23

- Petits paquets 25
- Pâtée aux œufs, nourriture molle et aliments d'élevage à la main 27
- Aliments minéraux et litière 31
- Suppléments 38
- Liste récapitulative 44



Oiseaux de cage et de volière

Détenir et élever des oiseaux est un hobby qui demande beaucoup de temps et de dévouement. Avant d'adopter des oiseaux, il est extrêmement important de prévoir un hébergement adéquat. Cela dépend du type d'oiseaux que vous voulez détenir ou élever.

En aviculture, la majorité des espèces d'oiseaux sont des granivores. La plupart des mélanges disponibles dans le commerce fournissent l'essentiel des nutriments nécessaires pour assurer un bon métabolisme aux oiseaux. En plus d'un certain pourcentage d'humidité, les graines contiennent également des matières sèches composées d'éléments organiques et inorganiques :

La partie organique comprend les éléments suivants :

- **PROTÉINES BRUTES** : les protéines sont extrêmement importantes pour la croissance et le développement des oisillons, mais aussi pour la production de nouvelles cellules chez les oiseaux adultes. En période de mue, les protéines brutes sont également nécessaires pour le renouvellement du plumage
- **MATIÈRES GRASSES BRUTES ET HYDRATES DE CARBONE** pour les oiseaux, ce sont les deux plus importants fournisseurs d'énergie ; ces apports sont nécessaires pendant les différentes phases du métabolisme, y compris la régulation de la température corporelle et le fonctionnement optimal des muscles et des organes
- **CELLULOSE BRUTE** : la bonne quantité de cellulose (fibres grossières) est nécessaire au bon déroulement de la fonction digestive. Cette cellulose brute stimule le transport des nutriments dans le tube digestif et fournit les matières non digestibles nécessaires à des excréments normaux. Dès que l'on augmente la proportion de fibres grossières dans un mélange, les oiseaux boivent automatiquement plus.

Outre ces différents nutriments contenus dans les matières organiques, les graines contiennent également des vitamines. C'est en faisant germer les graines de la bonne manière qu'on obtient le maximum de vitamines.

La plupart des graines contiennent tous les nutriments énumérés ci-dessus, mais les proportions varient en fonction du type de graine. Comme les besoins nutritionnels des oiseaux diffèrent en fonction de la saison (saison de reproduction, sevrage des oisillons, période de mue ou saison des expositions), une bonne connaissance des valeurs nutritionnelles des différentes graines est presque indispensable. Au cours des 50 dernières années, les connaissances sur la façon de nourrir nos oiseaux ont énormément progressé grâce à des recherches scientifiques approfondies. Ces recherches scientifiques sont à l'origine de techniques de semis et de récolte modernes optimisées, ainsi que de la conservation optimale des céréales et graines.

Afin de répondre au mieux aux besoins nutritionnels des oiseaux, les mélanges doivent être composés et produits de manière « professionnelle ». King garantit une gamme complète de mélanges équilibrés et nettoyés deux fois pour les oiseaux. Ces mélanges sont certifiés « BPF ». La composition de ces mélanges parfaitement équilibrés est le résultat d'une interaction entre connaissances (science) et expérience (éleveurs d'oiseaux confirmés), dans le monde entier.

Les mélanges de qualité pour oiseaux King méritent votre confiance !

Qu'est-ce qu'un OGM ?

Un OGM est un « organisme génétiquement modifié ». Une modification génétique transforme l'ADN d'un organisme. Dans le cas des cultures végétales, il s'agit de les rendre plus résistantes à certaines maladies. Les modifications génétiques sont soumises à des exigences très strictes et leur utilisation est encadrée dans la législation européenne afin de garantir leur innocuité.

Sans OGM / Matières premières sans OGM / GMO-Controlled

Bien que les cultures génétiquement modifiées soient utilisées depuis longtemps dans les aliments pour animaux, nombreux sont les consommateurs qui préfèrent choisir des produits sans OGM. De nombreux propriétaires d'animaux et amis des animaux sont proches de la nature et tiennent à la respecter. Cela implique de préserver la biodiversité et de permettre autant que possible aux animaux d'exprimer leurs comportements naturels et de se nourrir avec des ingrédients naturels purs. Des aliments sans matières premières génétiquement modifiées s'inscrivent parfaitement dans cette philosophie. Dans la pratique, il n'est pas toujours possible d'affirmer qu'un produit est 100 % sans OGM, car il existe toujours un risque de contamination croisée lors de la collecte des matières premières, de l'entreposage intermédiaire, du transport, de la transformation, etc. Il peut s'agir par exemple d'un résidu, aussi infime soit-il, de maïs contenant des OGM. C'est pourquoi la législation a prévu l'étiquetage « matières premières sans OGM ». Cette mention s'applique aux lots de matières premières qui sont garantis à 99,1 % sans organismes génétiquement modifiés.

Formule sans OGM

Les exigences très strictes lors de l'achat des matières premières, le respect scrupuleux des règles de production et un contrôle rigoureux des aliments évitent autant que possible la présence d'OGM dans les aliments. Cette procédure est définie dans un système de certification BPF+ et porte la mention « Formule sans OGM ».

Ces aliments sont donc formulés pour ainsi dire sans OGM.



*Hobby
First*

Passion for animal nutrition
since 1840

Mélanges pour canaris



Mélanges pour canaris

La gamme basique de mélanges King pour canaris comprend 2 mélanges différents, composés de graines de la meilleure qualité, qui répondent aux besoins nutritionnels essentiels des canaris à prix « budget ».



Canaris

Art. n° 700200220 - 20 kg

Composition

Alpiste	62 %
Navette	20 %
Avoine écalée	8 %
Niger	4 %
Graines de lin	3 %
Graines de chanvre	3 %



Canaris sans navette

Art. n° 700791220 - 20 kg

Composition

Alpiste	68,5 %
Avoine écalée	10 %
Niger	10 %
Graines de lin	7,5 %
Graines de chanvre	4 %

Mélanges « luxe » pour canaris

Cette gamme de mélanges King premium pour canaris se compose de 2 mélanges différents spécialement destinés à l'éleveur professionnel de canaris.

Les deux mélanges ont été formulés sur la base des conseils de plusieurs générations d'éleveurs expérimentés de canaris. Ces mélanges sont formulés avec des ingrédients de la plus haute qualité, pour la grande satisfaction des éleveurs d'oiseaux les plus critiques.



Canaris élevage « luxe »

Art. n° 702332220 - 20 kg

Composition

Alpiste	56 %
Navette	18 %
Avoine écalée	8 %
Niger	8 %
Grains de chanvre	3 %
Graines de lin	3 %
Pérille blanc	1 %
Graines de pivot	1 %
Graines de laitue blanc	1 %



Canaris élevage « luxe » sans navette

Art. n° 700528220 - 20 kg

Composition

Alpiste	50,5 %
Niger	16 %
Graines de lin	7,5 %
Avoine écalée	7,5 %
Millet jaune	5 %
Semences de graminées	5 %
Graines de chanvre	4 %
Pérille blanc	2,5 %
Graines de pivot	1 %
Graines de laitue blanc	1 %



*Mélange spécial
contenant un pourcentage élevé
de graines de navette et de laitue.
Spécialement pour les canaris.
et les carduelis.*

Graines de germination pour canaris

Art. n° 700217220 - 20 kg

Composition

Navette	68 %
Semences de graminées	10 %
Graines de chanvre	5 %
Milicorn	5 %
Graines de laitue blanc	5 %
Milocom blanc	5 %
Niger	2 %

COMMENT FAIRE MACÉRER LES GRAINES :

Rincez d'abord les graines à l'eau courante et laissez-les dans l'eau pendant 12 heures à température ambiante (21 °C). Changez régulièrement l'eau. Après une douzaine d'heures, sortez les graines de l'eau et rincez-les abondamment à l'eau courante froide. Les graines macérées sont maintenant prêtes à l'emploi et peuvent être administrées telles quelles ou mélangées à la pâtée aux œufs King.

COMMENT FAIRE GERMER LES GRAINES :

Rincez d'abord les graines à l'eau courante et laissez-les dans l'eau pendant 12 heures à température ambiante (21 °C). Changez régulièrement l'eau. Ensuite, sortez les graines de l'eau et rincez-les abondamment à l'eau courante froide. Laissez germer les graines pendant 24 à 48 heures dans un tamis ou une coupelle de germination. Mouillez régulièrement et couvrez d'un chiffon humide. Ces graines germées sont maintenant prêtes à être utilisées telles quelles ou mélangées à la pâtée aux œufs King. Attention : ne faites germer que les portions que vous allez utiliser immédiatement. La fraîcheur des graines germées est très importante. Il est préférable d'utiliser uniquement des aliments germés dont les germes ne dépassent pas 1 cm. En effet, si le germe mesure plus de 1 cm, son goût devient amer et les oiseaux n'en voudront pas.



*Hobby
First*

Passion for animal nutrition
since 1840

Mélanges pour perruches



Mélanges pour perruches



Un excellent mélange polyvalent à un prix abordable.



Perruches

Art. n° 700210220 - 20 kg

Composition

Millet jaune	40 %
Millet blanc	35 %
Alpiste	12 %
Avoine écalée	5 %
Millet rouge	5 %
Graines de chanvre	2 %
Niger	1 %



Mélange d'élevage très varié avec une grande proportion de graines d'alpiste.



Perruches élevage « luxe »

Art. n° 700532220 - 20 kg

Composition

Alpiste	40 %
Millet blanc	24 %
Millet jaune	20 %
Millet japonais	8 %
Avoine écalée	5 %
Graines de chanvre	1 %
Millet rouge	1 %
Niger	1 %



Graines de germination pour perruches, grandes perruches et perroquets

Art. n° 700209220 - 20 kg

Composition

Millet blanc	17,5 %
Sarrasin	10 %
Graines de carthame	10 %
Orge	10 %
Avoine pelee et concassé	10 %
Avoine pelee et concassé	10 %
Blé	10 %
Riz Paddy	5 %
Milocorn Blanc	5 %
Milocorn	5 %
Vescès	5 %
Graines de tournesol rayé	2,5 %

*Hobby
First*

Passion for animal nutrition
since 1840

Mélanges pour grandes perruches



Mélanges pour grandes perruches



Mélange de base pour grandes perruches avec une teneur élevée en graines de tournesol.

Grandes perruches

(Avec 22,5 % de graines de tournesol)

Art. n° 700844220 - 20 kg

Composition

Graines de tournesol rayé	15 %
Millet jaune	15 %
Millet blanc	12,5 %
Alpiste	12 %
Graines de carthame	7,5 %
Avoine écalée	7,5 %
Graines de tournesol blanc	7,5 %
Sarrasin	5 %
Millet rouge	5 %
Riz Paddy	3 %
Graines de lin	3 %
Graines de chanvre	3 %
Millet japonais	3 %
Niger	1 %



Mélange de base pour grandes perruches sans graines de tournesol. Également recommandé comme aliment optimal pour les perroquets agapornides et forpus.

Grandes perruches élevage

(Sans graines de tournesol) – Art. n° 700214220 - 20 kg

Composition

Alpiste	20 %
Millet blanc	17 %
Millet jaune	17 %
Blé	12 %
Avoine écalée	6 %
Sarrasin	5 %
Millet rouge	5 %
Graines de lin	5 %
Riz Paddy	5 %
Graines de carthame	3 %
Graines de chanvre	3 %
Milicorn blanc	2 %



Ce mélange est spécialement composé en fonction des besoins nutritionnels des perruches australiennes vivant en liberté.

Grande Perruches Australiennes « luxe »

(Avec 12,5 % de graines de tournesol) – Art. n° 700213220 - 20 kg

Composition

Millet blanc	20 %
Alpiste	20 %
Millet jaune	11,5 %
Grains de tournesol rayé	10 %
Avoine écalée	10 %
Blé	5 %
Millet rouge	5 %
Riz Paddy	4 %
Graines de chanvre	4 %
Graines de carthame	4 %
Sarrasin	4 %
Graines de tournesol blanc	2,5 %

**Hobby
First**

Passion for animal nutrition
since 1840.

Mélanges pour tarins



Mélanges pour tarins



Mélanges pour toutes les espèces de tarins. Ces mélanges contiennent plusieurs graines spéciales ainsi que des semences de niger, présentant toutes un pouvoir germinatif élevé.

Tarins

Art. n° 700494215 - 15 kg

Composition

Niger	40 %
Alpiste	12 %
Semences de graminées	10 %
Pérille blanc	10 %
Graines de laitue blanc	10 %
Pérille brun	5 %
Graines de sésame	5 %
Graines de radis	1,5 %
Graines de carotte	1,5 %
Graines de pivot	1,25 %
Graines d'oignon	1,25 %
Semences d'épinard	1,25 %
Graines de trèfle	1,25 %

Tarins de Magellan

Art. n° 702340215 - 15 kg

Composition

Niger	24,5 %
Alpiste	14 %
Semences de graminées	7 %
Pérille brun	9 %
Graines de laitue blanc	7 %
Graines de Plantago	7 %
Navette	6 %
Pérille blanc	4 %
Semences de chicorée	3 %
Graines de sésame	3 %
Graines de lin	3,5 %
Graines de laitue noir	2 %
Graines de carotte	2 %
Graines de pivot	2,5 %
Graines de radis	1,5 %
Graines de trèfle	1,5 %
Semences d'épinard	1,5 %
Graines d'oignon	1 %



5 400515 002400



5 400515 002417

*Hobby
First*

Passion for animal nutrition
since 1840

Mélanges pour oiseaux indigènes



Mélanges pour oiseaux indigènes



Mélange de base pour toutes les espèces d'oiseaux indigènes (pinsons européens).



5 400515 002424

Oiseaux indigènes

Art. n° 700205220 - 20 kg

Composition

Alpiste	43 %
Navette	14 %
Graines de lin	12 %
Avoine écalée	10 %
Graines de chanvre	10 %
Millet blanc	5 %
Niger	3 %
Graines de pivot	1 %
Graines de chicorée	1 %
Graines de laitue blanc	1 %



Mélange de luxe spécialement destiné aux espèces les plus grandes de pinsons européens tels que les verdiers, les gros-becs, les bouvreuils, pivouines, les bruants...



5 400515 002431

Oiseaux indigènes « luxe » sans navette

Art. n° 700534220 - 20 kg

Composition

Alpiste	37 %
Niger	13 %
Avoine écalée	8 %
Semences de graminées	8 %
Graines de chanvre	5 %
Graines de lin	5 %
Millet jaune	5 %
Millet blanc	5 %
Millet japonais	4 %
Sarrasin	3 %
Graines de carthame	3 %
Graines de pivot	2 %
Graines de laitue blanc	2 %

*Hobby
First*

Passion for animal nutrition
since 1840

Mélanges pour populations mixtes



Mélanges pour populations mixtes



Graines Sauvages

Art. n° 700218215 - 20 kg

Composition

Semences de graminées	20 %
Graines de radis	20 %
Semences d'épinard	20 %
Graines de Plantago	20 %
Graines d'oignon	10 %
Graines de pivot	5 %
Graines de carotte	5 %



Volière

Art. n° 700206220 - 20 kg

Composition

Alpiste	35 %
Millet jaune	18 %
Navette	16 %
Avoine écalée	10 %
Millet blanc	10 %
Graines de lin	3 %
Millet rouge	2,5 %
Panis rouge	2,5 %
Graines de chanvre	2 %
Niger	1 %

*Hobby
First*

Passion for animal nutrition
since 1840

Mélanges pour perroquets



Mélanges pour perroquets



5 400515 002530

Mélange traditionnel de graines et de semences pour perroquets. Il se combine parfaitement avec des fruits et des légumes frais.

Perroquets

Art. n° 700797215 - 15 kg

Composition

Grains de tournesol rayé	24,5 %
Graines de tournesol blanc	22,5 %
Graines de carthame	8 %
Maïs	7,5 %
Blé	7,5 %
Avoine pelée et concassé	5 %
Milicorn	5 %
Grains de tournesol rayé (large)	5 %
Arachides	4 %
Sarrasin	4 %
Riz Paddy	4 %
Graines de chanvre	2 %
Noix de cèdre	1 %



5 400515 002547

Mélange traditionnel de graines et de semences pour perroquets, sans arachides. Un mélange idéal pendant la saison d'élevage.

Perroquets élevage

Art. n° 700799215 - 15 kg

Composition

Grains de tournesol rayé	30 %
Graines de tournesol blanc	15 %
Graines de carthame	12 %
Blé	7,5 %
Sarrasin	6 %
Riz Paddy	6 %
Millet blanc	5 %
Avoine pelée et concassé	5 %
Milicorn	5 %
Alpiste	5 %
Milicorn blanc	2,5 %
Noix de cèdre	1 %



5 400515 002554

Le mélange King de luxe avec fruits pour perroquets est un excellent mélange offrant une grande variété de céréales, de graines, de noix et de fruits secs. Ce mélange riche et varié permet également de faire varier suffisamment le menu quotidien des perroquets.

Perroquets avec fruits « luxe »

Art. n° 700311215 - 15 kg

Composition

Grains de tournesol rayé	29 %
Graines de carthame	10 %
Graines de tournesol blanc	8 %
Maïs flocons	6,5 %
Noix de cèdre	5,5 %
Avoine écalée	5 %
Graines de chanvre	5 %
Alpiste	5 %
Papaye	4,3 %
Arachides décortiquées	3,5 %
Chips de banane	3 %
Pépins de potiron	3 %
Cynorhodon	3 %
Raisins secs	3 %
Ananas	2,8 %
Piment	2 %
Pomme	1,4 %

*Hobby
First*

Precision for animal nutrition
since 1840

Mélanges pour oiseaux exotiques



Mélanges pour oiseaux exotiques

Mélange de base pour toutes les espèces d'estrildidés telles que le bouvreuil pivoine, le diamant mandarin, etc.



5 400515 002455

Oiseaux exotiques

Art. n° 700207220 - 20 kg

Composition

Panis jaune	50 %
Millet jaune	24 %
Alpiste	16 %
Panis rouge	6 %
Millet rouge	2 %
Niger	2 %



5 400515 002462

Un mélange d'élevage très varié contenant des semences de graminées, pour toutes les espèces d'estrildidés.

Oiseaux exotiques élevage « luxe »

Art. n° 700548220 - 20 kg

Composition

Panis jaune	28,5 %
Alpiste	20 %
Millet japonais	10 %
Millet jaune	10 %
Millet blanc	10 %
Panis rouge	7,5 %
Semences de graminées	5 %
Niger	4 %
Millet rouge	2,5 %
Pérille brun	2,5 %

**Hobby
First**

Passion for animal nutrition
since 1840

Tourterelles





Mélanges pour tourterelles

Les tourterelles sont des oiseaux sympathiques et attrayants dans la volière, dans le pigeonnier ou en liberté dans la cour. Elles s'habituent très bien aux personnes et les pigeons apprivoisés viendront même vers vous, surtout si vous les nourrissez à heures fixes avec une nourriture adéquate.

Ce mélange est riche en céréales fines et en graines et est apprécié par les tourterelles et autres petits pigeons exotiques. Peut également être utilisé comme nourriture à disperser dans les jardins et les parcs.

Tourterelles

Art. n° 109922220 - 20 kg

Composition

Milicorn	30 %
Blé	19,5 %
Millet jaune	15 %
Milicorn blanc	7 %
Millet blanc	6 %
Maïs concassé	5,5 %
Avoine écalée	5 %
Graines de carthame	4 %
Graines de chanvre	3 %
Alpiste	2 %
Sarrasin	1 %
Colza	1 %
Graines de lin	1 %



Art. n° 109922204 - 4 KG

Art. n° 109922220 - 20 KG



5 400515 000963

5 400515 000970

*Hobby
First*

Passion for animal nutrition
since 1840.

Petits emballages



Liste des petits emballages

HobbyFirst propose une gamme claire de mélanges essentiels pour les « oiseaux domestiques » communs en petits emballages (2 formats). La composition de ces produits est moins axée sur les résultats d'élevage et sert davantage d'aliment d'entretien ; la composition peut donc différer légèrement de la référence de base dans les grands emballages.



Canaris

1 kg



Grandes perruches

1 kg



Perruches

1 kg



Perroquets

750 g



Oiseaux exotiques

1 kg



Agapornis

1 kg



Aperçu Petits emballages

HobbyFirst propose un assortiment clair de mélanges de base pour les „oiseaux domestiques“ courants en 2 petits conditionnements.

La composition est moins axée sur les résultats d'élevage et sert plutôt d'aliment de base ; c'est pourquoi la composition peut légèrement différer de la référence de base en grand emballage.



Grandes perruches



4 kg



5 400515 000864



Perruches

4 kg



5 400515 009423



Perroquets

3 kg



5 400515 009481



Oiseaux exotiques

4 kg



5 400515 009430



Volière

4 kg



5 400515 009485



Canaris

4 kg



5 400515 008416



Oiseaux indigènes

4 kg



5 400515 206478



Agapornis

4 KG



5 400515 009454

Hobby
First

Precision for optimal nutrition
since 1940

KING

Snacks – Sticks



Sticks

Aliment complémentaire pour oiseaux d'ornement

Snack délicieux et sain, idéal comme récompense et pour une occupation active.



Bâtonnets Canaris Fruits

60 g



Bâtonnets L Nymphensittiche & Papageien Fruits

180 g



Bâtonnets Perruches & agapornidés Fruits

60 g



Bâtonnets L Perroquets & aras Fruits

180 g



Bâtonnets Oiseaux tropicaux Graines

60 g



**Hobby
First**

Passion for animal nutrition
since 1840

Pâtée aux œufs, nourriture molle et aliments d'élevage à la main



Pâtée aux œufs



Pâtée aux œufs King

King Eggfood est un aliment complémentaire pour toutes les espèces d'oiseaux granivores y compris les oiseaux d'ornement. Grâce à sa structure un peu plus grossière, il peut être absorbé facilement par les oiseaux.

La pâtée aux œufs King Eggfood est un aliment complémentaire contenant tous les nutriments pour oisillons et oiseaux adultes pendant la période de repos, d'élevage et de mue : protéines d'origine animale et végétale, vitamines, acides aminés, minéraux et oligoéléments.

Cette pâtée aux œufs est fabriquée avec des matières premières de qualité et est prête à l'emploi.

Mode d'emploi

Vous pouvez administrer la pâtée aux œufs King Eggfood pure ou, si vous le désirez, vous pouvez la mélanger à des graines germées, des légumes et/ou des fruits.

- période de repos : 2 à 3 fois par semaine 1/4 de la ration quotidienne totale en pâtée aux œufs King Eggfood.
- période d'élevage : King Eggfood peut être mis à la libre disposition des oiseaux.
- période de mue : chaque jour, 1/4 de la ration quotidienne totale en pâtée aux œufs King Eggfood.



King Eggfood
4 x 1 kg



King Eggfood
10 kg



King Eggfood
Extra Moist 10 kg



King Eggfood
Extra Moist 400 g



Aliments mous



Pâtée d'élevage rouge King

10 kg

Aliment complémentaire pour les canaris rouges et toutes les autres espèces d'oiseaux d'ornement au plumage rouge. Étant donné sa structure un peu plus grossière, King Rearing Food peut être facilement assimilé par les oiseaux. Cette pâtée rouge est un produit nutritionnel complémentaire essentiel pour oisillons, comme pour les oiseaux adultes pendant la période de repos, d'élevage et de mue. Elle contient des protéines d'origine végétale, des vitamines, des acides aminés, des minéraux et oligoéléments. King Rearing Food est fabriquée avec des matières premières de qualité et est prête à l'emploi.

Mode d'emploi :

Vous pouvez administrer la pâtée prête à l'emploi King Rearing Food pure ou, si vous le désirez, vous pouvez la mélanger à des graines germées, des légumes et/ou des fruits.

- Période de repos : 2 à 3 fois par semaine 1/4 de la ration quotidienne totale en King Rearing Food.
- Période d'élevage : King Rearing Food peut être mis à la libre disposition des oiseaux.
- Période de mue : chaque jour, 1/4 de la ration quotidienne totale en pâtée King Rearing Food.



Pâtée universelle King

10 kg

King Universal Patee est un aliment complet pour toutes les espèces d'oiseaux insectivores ou frugivores.

Étant donné sa structure un peu plus grossière, King Universal peut être facilement assimilé par les oiseaux. Cette pâtée universelle contient tous les nutriments nécessaires comme alimentation complète pour les oisillons comme pour les oiseaux adultes pendant la période de repos, d'élevage et de mue. Elle contient des protéines d'origine animale et végétale, des vitamines, des acides aminés, des minéraux et oligoéléments.

King Universal Patee est fabriqué avec des matières premières de qualité. Le produit contient des gammars et des baies séchés. L'adjonction de sucres naturels facilite l'assimilation de King Universal Patee par les oiseaux.

Mode d'emploi :

King Universal Patee peut être mis à la libre disposition des oiseaux. Utilisez des portions fraîches tous les jours. Pour les espèces d'oiseaux frugivores, présentez des petits morceaux de fruits frais dans une mangeoire séparée.

Aliment d'élevage à la main King

King Hand Rearing Food est une formule équilibrée à base d'ingrédients soigneusement sélectionnés et hautement digestibles. Il contient de nombreux nutriments qui accélèrent la croissance des poussins, facilitent leur sevrage et favorisent le développement d'un plumage plus fort et plus brillant. Le King Hand Rearing Food contient des probiotiques, des acides organiques et des enzymes digestives qui contribuent à maintenir une population saine de micro-organismes dans l'intestin et le jabot tout en assurant une bonne digestion des hydrates de carbone et des protéines. L'aliment d'élevage à la main King Hand Rearing Food est finement moulu de manière à être facilement soluble dans l'eau et peut être facilement administré à l'aide d'une seringue pour une digestion et une assimilation optimales.

Disponible en deux versions :

High Energy 20/15 ^{500 g}

- Cet aliment d'élevage à la main est idéal pour les oiseaux qui ont besoin d'une teneur en graisse plus élevée (15 %).
- Parfait pour tous les oiseaux de moins de 10 jours.
- Convient idéalement aux espèces d'oiseaux telles que les perroquets gris, les aras, les perruches, les cacatoès noirs, les cacatoès à huppe rouge et les grands éclectus.
- Convient aussi parfaitement pour les oiseaux chanteurs plus petits.



High Protein 22/8 ^{500 g}

- Cet aliment d'élevage à la main est idéal pour les oiseaux qui ont besoin d'une teneur en protéines plus élevée (22 %) et d'une teneur en graisse plus faible (8 %).
- Idéal pour les oiseaux tels que les amazones, les cacatoès, les calopsittes, les grandes perruches, les perruches inséparables...
- Également pour les oiseaux plus petits tels que les canaris, les pinsons tropicaux, les perruches ondulées...
- Convient également parfaitement comme aliment complémentaire pour les oiseaux malades, chétifs, les oiseaux trouvés dans la nature ou les orphelins.

*Hobby
First*

Passion for animal nutrition
since 1840

Aliment minéralisé et couverture de sol



Aliment minéralisé



King Grit Oiseaux

King Grit Oiseaux est un mélange de coquillages, d'écailles d'huîtres, de terre cuite et de charbon de bois.

Le charbon de bois purifié favorise une bonne digestion et absorbe les substances néfastes présentes dans le jabot de l'oiseau. King Grit Oiseaux prévient les carences en minéraux. Il ne contient ni colorants ni aromatisants artificiels. En d'autres termes, c'est un produit de qualité.

Mode d'emploi :

1 cuillère à soupe pour 2 à 4 oiseaux. Ne soyez pas étonné si les premiers jours, les oiseaux ne touchent pas au grit. Ils n'en mangent que de petites quantités.

Composition :

coquillages, écailles d'huîtres, terre cuite et charbon de bois purifié.



Hi-Calcium Grit

Aliments minéraux pour oiseaux d'ornement

Hi-Calcium Grit fournit de nombreux minéraux et oligo-éléments essentiels pour la santé des os et la solidité de la coquille. En même temps, il favorise la digestion.

Composition :

Moules marines calcaires, pierre rouge, galets gastriques, silex, chaux carbonatée pour aliments, charbon de bois

Couverture de sol



20 kg



King Sable pour oiseaux

King Sable pour oiseaux est un mélange d'écaillés d'huîtres et de coquillages finement broyés.

King Sable pour Oiseaux est un produit 100 % naturel. Pendant la production, il est chauffé à plus de 100 °C.

Ce sable pour oiseaux est la couverture de sol idéale, tant pour les cages que pour les volières.

Il permet une bonne hygiène chez les oiseaux, un facteur important pour qu'ils soient en bonne santé.



2 kg



Krystal Sand

Sable coquillier

Le sable Krystal est un produit 100 % naturel, stérilisé à haute température. Idéal pour recouvrir le sol des cages et des volières. Ne prend pas la poussière. Parfum frais d'anis.



Hobby
First

Passion for animal nutrition
since 1940

KING

Suppléments



Suppléments

Soutien à la santé tout au long de la saison et extrêmement utile pour obtenir de bons résultats en matière d'élevage, de performances et de mue.



200 GR



Orni Cría

Orni CRÍA est la garantie d'une bonne condition et d'une fertilité optimale des oiseaux adultes, ainsi que d'un bon développement et d'une santé optimale des jeunes oiseaux.

Orni Cría stimule la fertilité, la croissance des jeunes oiseaux, l'appétit, la flore intestinale et la résistance aux infections. Orni Cría contient, dans les proportions les plus optimales, des minéraux et des oligo-éléments facilement absorbables, diverses vitamines, des acides aminés essentiels et des protéines facilement digestibles.

Mode d'emploi

Utiliser Orni Cría deux fois par semaine en dehors de la période de reproduction et quotidiennement pendant la période de reproduction et les 4 semaines qui la précèdent.

Dosage : 10 g pour 100 g d'œufs ou de nourriture molle.



200 G



Orni Vita

King Orni VITA est le complément vitaminique idéal pour optimiser la condition physique, la vitalité et la santé.

Orni Vita fournit une large gamme de vitamines et d'acides aminés. Pendant l'élevage, il stimule la libido et favorise la fécondité. Il est également idéal pour stimuler le chant des canaris et des pinsons. Pendant la mue, il favorise le développement des plumes. De plus, il protège la fonction hépatique et active le métabolisme.

Mode d'emploi

Utilisez Orni Vita quotidiennement pendant la saison d'élevage et 4 semaines avant celle-ci, 3 fois par semaine pour les oiseaux de concours pendant la saison des concours, 4 fois par semaine pendant la mue et 1 fois par semaine pendant toute l'année pour entretenir l'état général.

Dosage : 10 g par 100 g de pâtée aux œufs ou d'aliments mous. En cas de maladie ou de convalescence : tous les jours pendant une semaine.

Supplémenten

Orni Flora

King Orni Flora est un conditionneur intestinal de premier ordre. Une bonne flore intestinale est cruciale pour la santé et l'immunité.

Orni Flora contient à la fois des prébiotiques et des probiotiques. Les prébiotiques nourrissent les bonnes bactéries intestinales, permettant à ces dernières de prendre l'ascendant. Les probiotiques sont de bonnes bactéries et sont également présents dans le jabot.

Mode d'emploi :

Utilisez Orni Flora deux fois par semaine tout au long de l'année ; quotidiennement pendant une semaine en cas de diarrhée aqueuse et/ou de stress, quotidiennement durant 4 jours avant les expositions, quotidiennement à partir de l'éclosion des jeunes oiseaux jusqu'à ce qu'ils puissent manger de manière autonome.

Dosage : 10 g par 100 g de pâtée aux œufs ou d'aliments mous.

Orni Calcio

King Orni CALCIA garantit la bonne formation de la coquille d'œuf ainsi qu'une bonne constitution du squelette pendant l'élevage ou en cas de carence en calcium.

Orni Calcio fournit des sources de calcium de haute qualité et facilement absorbables et est enrichi en magnésium et en vitamine D3 pour un soutien actif de l'absorption du calcium.

Mode d'emploi :

Utilisez Orni Calcio deux fois par semaine en dehors de la saison d'élevage et quotidiennement pendant la saison d'élevage et les 4 semaines qui la précèdent.

Dosage : 10 g par 100 g de pâtée aux œufs ou d'aliments mous. En cas de carence en calcium, doublez la dose et donnez Orni Calcio quotidiennement.





Orni Muta

King Orni Muta est un tonique hépatique à base d'extraits naturels de plantes et de vitamines B, idéal pour soutenir le métabolisme et favoriser une mue en douceur.

Orni Muta aide à éliminer les déchets nocifs et optimise le métabolisme des graisses et des protéines. Il prévient également les carences en acides aminés essentiels et assure une formation et une pigmentation optimales des plumes pendant la mue. Il aide également à lutter contre le picage.

Mode d'emploi :

Utilisez Orni Muta une fois par semaine tout au long de l'année, trois fois par semaine pendant la mue et la saison des concours, quotidiennement pendant une semaine après un traitement médicamenteux, et trois fois par semaine en cas d'utilisation de pigments.

Dosage : 20 ml par litre d'eau.



Conseils pour une utilisation tout au long de la saison

ÉLEVAGE	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
	Cría ¹	Cría ¹	Cría ¹	Cría ¹	Cría ¹	Cría ¹	Cría ¹
	Calcia ¹	Calcia ¹	Calcia ¹	Calcia ¹	Calcia ¹	Calcia ¹	Calcia ¹
	Vita ¹	Vita ¹	Vita ¹	Vita ¹	Vita ¹	Vita ¹	Vita ¹
			Flora ²				Flora ²
					Muta		
	1. commencer 4 semaines avant 2. tous les jours à partir de l'éclosion jusqu'au sevrage						

EXPOSITIONS	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
		Cría			Cría		
	Calcia			Calcia			
	Vita			Vita		Vita	
			Flora ³				Flora ³
		Muta			Muta		Muta
3. quotidiennement durant 4 jours avant l'exposition							

MUE	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
		Cría			Cría		
	Calcia			Calcia			
	Vita		Vita	Vita		Vita	
			Flora				Flora
		Muta			Muta		Muta

REPOS	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
		Cría			Cría		
	Calcia			Calcia			
						Vita	
			Flora				Flora
					Muta		

Dosage King Orni :
 Cría, Calcia, Flora & Vita : 10 g par 100 g de pâtée aux œufs ou d'aliments mous.
 Muta : 20 ml par litre d'eau.

Conseils pour une utilisation pendant certaines périodes

Pendant les périodes de :	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche	Remarque :
MALADIE	Flora	Flora	Flora	Flora	Flora	Flora	Flora	pendant 1 semaine en cas de diarrhée
	Vita	Vita	Vita	Vita	Vita	Vita	Vita	pendant 1 semaine
CARENCE EN CALCIUM	Calcía	Calcía	Calcía	Calcía	Calcía	Calcía	Calcía	double dosage
CONVALESCENCE	Muta	Muta	Muta	Muta	Muta	Muta	Muta	tous les jours, pendant 1 semaine après un traitement médicamenteux
PIGMENTATION		Muta			Muta		Muta	lors de l'utilisation de pigments de couleur



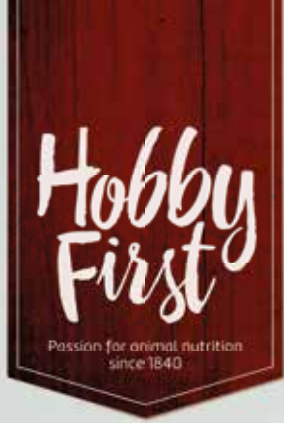


Tableau récapitulatif



Tableau récapitulatif

Grands emballages



Canaris

20 kg



5 400515 002356



Canaris sans navette

20 kg



5 400515 002363



Canaris élevage « luxe »

20 kg



5 400515 002370



Canaris élevage « luxe » sans navette

20 kg



5 400515 002387



Graines de germination pour canaris

20 kg



5 400515 002394



Perruches

20 kg



5 400515 002479



Perruches élevage « luxe »

20 kg



5 400515 002486



Graines de germination pour perruches, grandes perruches et perroquets

20 kg



5 400515 002493



Grandes perruches

20 kg



5 420010 019819



Grandes perruches élevage

20 kg



5 420010 022147



Grande perruches Australiennes « luxe »

20 kg



5 420010 022130



Tarins

15 kg



5 400515 002400



Tarins de Magellan

15 kg



5 400515 002417



Oiseaux indigènes

20 kg



5 400515 002424



Oiseaux indigènes « luxe » sans navette

20 kg



5 400515 002431



Volière

20 kg



5 400515 002448



Graines Sauvages

15 kg



5 400515 002561

Tableau récapitulatif

Grands emballages



Perroquets

15 kg



5 400515 002530



Perroquets élevage

15 kg



5 400515 002547



Perroquets avec fruits « Luxe »

15 kg



5 400515 002554



Oiseaux exotiques

20 kg



5 400515 002455



Oiseaux exotiques élevage « luxe »

20 kg



5 400515 002462



Tourterelles

20 kg



5 400515 000970

Pâtée aux œufs, nourriture molle et aliments d'élevage à la main



Eggfood 4 x 1

1 kg



5 420010 030722



Eggfood

10 kg



5 400515 001113



Eggfood Extra Moist

10 kg



5 400515 008723



Universal Patee

10 kg



5 400515 001137



Rearing Food

10 kg



5 400515 001120



Eggfood Extra Moist

400 g



5 400515 009324



High Protein 22/8

500 g



5 400515 005067



High Energy 20/15

500 g



5 400515 005074

Petits emballages



Canaris

1 kg



5 400515 000994



Canaris

4 kg



5 400515 009416



Volière

4 kg



5 400515 009485



Perruches

1 kg



5 400515 008556



Perruches

4 kg



5 400515 009423



Oiseaux natifs

4 kg



5 400515 009478



Grandes perruches

1 kg



5 400515 008570



Grandes perruches

4 kg



5 400515 009447



Tourterelles

4 kg



5 400515 000963



Perroquets

800 g



5 400515 001045



Perroquets

3 kg



5 400515 009461



Oiseaux exotiques

1 kg



5 400515 001007



Oiseaux exotiques

4 kg



5 400515 009430



Agapornis

1 kg



5 400515 008587



Agapornis

4 kg



5 400515 009454

Tableau récapitulatif

Aliments minéraux & couverture du sol



Grit d'oiseau

20 kg



5 420010 030036



Sable pour oiseaux

20 kg



5 413500 001548



Hi-Calcium Grit

1,5 kg



5 400515 008617



Krystal Shell Sand

2 kg



5 400515 008600

Sticks



Sticks Canaris Fruits

60 g



5 400515 009041 >



Sticks L Perruches & perroquets Fruits

180 g



5 400515 009041 >



Sticks Perruches & agapornidés Fruits

60 g



5 400515 009027 >



Sticks L Perroquets & Aras Fruits

180 g



5 400515 009058 >



Sticks Oiseaux exotiques Graines

60 g



5 400515 009034 >

Suppléments



Orni Cría

200 GR



Orni Vita

200 GR



Orni Flora

200 GR



Orni Calcia

200 GR



Orni Muta

250 ML



Notes:

Hobby First

Passion for animal nutrition
since 1840

HobbyFirst en bref



>160
produits



>50
pays

*siège social
en Belgique*

16
animaux
groupes



5
de production
sites

**800 g
20 kg**

emballage

Votre distributeur

Coordonnées : info@hobbyfirst.com ou via votre responsable des ventes.
Adresse postale : Postbus 52, 2900 Schoten, Belgique.
Éditeur responsable : Natural Granen, Metropoolstraat 28, 2900 Schoten, Belgique.

www.hobbyfirst.com/fr/

Find us on   **HobbyFirst**

