

invers
PROTÉINES DURABLES



Catalogue 2024

Aliments à base d'insectes pour animaux de compagnie

Sommaire

Présentation d'INVERS

- 01 Pourquoi Invers ?
- 02 Notre modèle local et durable
- 03 Nos solutions

Vers de farine & aliments durables

- 04 Présentation générale
- 05 Vers de farine déshydratés et bloc à picorer
- 06 Aliment oiseaux 4 saisons / Vers pour NAC
- 07 Mélanges d'aliments et de vers
- 08 Granulés aux vers de farine pour poules et volailles

Croquettes aux insectes pour chats

- 09 Présentation générale
- 10 Croquettes aux insectes pour chat, junior et senior
- 11 Fiche technique croquettes chat
- 12 Fiche technique croquettes chaton
- 13 Fiche technique croquettes chat senior

Croquettes aux insectes pour chiens

- 14 Présentation générale
- 15 Croquettes aux insectes pour chien, junior et senior
- 16 Fiche technique croquettes chien petite race
- 17 Fiche technique croquettes chien race moyenne
- 18 Fiche technique croquettes chiot
- 19 Fiche technique croquettes chien senior

Référencier

- 20 Vers de farines déshydratés
- 21 Aliments poules et volailles
- 22 Aliments pour oiseaux
- 23 Croquettes chat, junior et senior
- 24 Croquettes chien, junior et senior

Annexes

- 25 Distributeurs : jardinerie et internet
- 26 Cycle de vie d'un ver de farine

Suivez-nous

- 27 Suivez-nous

Pourquoi Invers ?

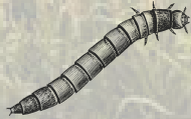
Les habitudes alimentaires des Français changent :

84 % sont désormais attentifs aux conséquences de l'alimentation sur la santé et 62 % ont changé leurs habitudes de consommation pour réduire leur empreinte environnementale. La conséquence ? Consommer moins mais mieux devient la nouvelle tendance, au profit d'une agriculture raisonnée, des productions locales et de saison.

Mais comment INVERSer la tendance pour l'alimentation de nos fidèles animaux ? Concilier leurs besoins en protéines avec nos exigences écologiques et éthiques reste un vrai défi.

Invers relève le défi de proposer une gamme innovante, locale et durable d'aliments pour animaux de compagnie. La clé de notre succès ?

Le ver de farine.

- Source de protéines de qualité 
- Une production 100% française et durable

Une formule gagnante puisque nous sommes distribués dans plus de 1000 points de ventes.

Notre modèle local et durable



Élevage d'insectes 100% français

Une filière locale et innovante au cœur de notre territoire.
Nos insectes sont élevés et transformés en Auvergne !



Agriculteurs au cœur de notre modèle

Nos agriculteurs partenaires élèvent les insectes au cœur de leur ferme.
Une activité qui leur assure un revenu indépendant des aléas climatiques.



Faible impact environnemental

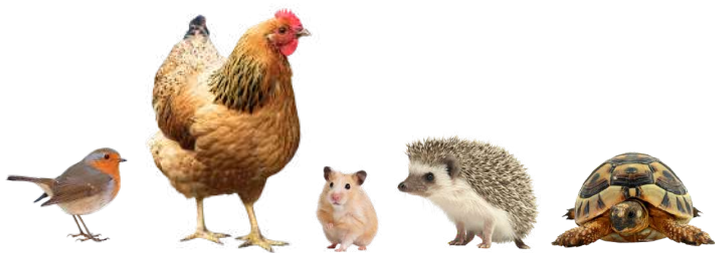
L'élevage d'insectes émet peu de CO2 et nécessite de faibles surfaces. Et pour aller plus loin, notre modèle circulaire utilise le son de blé local pour nourrir les insectes et leurs déjections pour fertiliser naturellement les sols.



Bien-être des animaux

Les insectes, riches en protéines, présentent d'excellentes caractéristiques nutritives pour l'alimentation animale

Nos solutions



Vers de farine

Pour oiseaux, rongeurs et reptiles



Croquettes aux insectes

Pour chiens, chats, juniors et seniors



Granulés aux vers de farine

Pour poules et volailles



VERS DE FARINE & ALIMENTS AUX INSECTES



INVERS VOUS PROPOSE DES ALIMENTS À BASE D'INSECTES POUR VOS OISEAUX, RONGEURS, REPTILES, POISSONS QUI STIMULENT L'INSTINCT NATUREL DES ANIMAUX

**RICHES EN PROTÉINES
ET EN OMÉGA 3 & 6**

Protéines durables et de qualité



**PRODUCTION
ÉCO-RESPONSABLE**

Impact environnemental minimisé



POUR QUI ?

- Oiseaux du jardin
- Rongeurs
- Furets
- Tortues
- Reptiles
- Hérissons
- Poissons de bassin

IMPACT ÉCOLOGIQUE

- Valorisation de ressources locales pour l'élevage des insectes
- Consommation d'eau et émissions de gaz à effet de serre réduits
- Faibles surfaces de terres agricoles mobilisées
- Insectes élevés et transformés localement
- Produit local, 100% d'origine Auvergne

PROPRIÉTÉS

- Apport de protéines qui favorisent la bonne santé
- Améliore la ponte
- Effet booste en période de mue
- Rend la qualité de vos œufs meilleure



VERS DE FARINE DÉSHYDRATÉS

ALIMENTATION RICHE EN PROTÉINES POUR OISEAUX

Composé à 100% de vers de farine déshydratés (larves de Ténébrion meunier)



PROPRIÉTÉS

- Apport de protéines et d'oméga 3 et 6

CONSEIL D'UTILISATION

- Les vers de farine déshydratés sont à distribuer en complément de l'alimentation habituelle de vos poules et des oiseaux du jardin : environ 5 g pour 100 g de grains
- Distribuez les seuls en mode "friandises" ou incorporez-les à votre mélange de céréales habituel. Vous pouvez également les réhydrater dans la pâtée des poules.

POIDS

100 g / 200 g / 500 g / 1 kg / 2.5kg

VALEURS NUTRITIONNELLES (% ms)

Protéines : 57.27 %

Lipides : 24,9 %

Cendres : 6 %

BLOC AUX VERS

BLOC À PICORER AUX VERS DE FARINE POUR BASSE-COUR

Composé de coquilles marines broyées, minéraux et vers de farine déshydratés, ses vertus anti-stress et anti-picage favorisent le bien-être de vos poules.



PROPRIÉTÉS

- Excellent complément de l'alimentation des poules
- Participe au renforcement des os et à la solidité de la coquille des œufs
- Le picorage favorise le bien-être des poules
- Permet l'usure du bec et diminue ainsi les risques de blessures
- Enrichi en vers de farine déshydratés qui renforcent l'appétence

CONSEIL D'UTILISATION

- Une mise à disposition précoce du bloc à picorer empêche l'apparition de déviances dès le plus jeune âge
- Grâce à l'action anti-stress du picorage, les volailles sont plus calmes et leur ponte est plus abondante

POIDS

900 g

VALEURS NUTRITIONNELLES (% ms)

Calcium : 28,0 %

Sodium : 2,5 %

Phosphore : 2,5 %



ALIMENT OISEAUX 4 SAISONS

ALIMENT COMPLET POUR OISEAUX DU JARDIN

Ce mélange de graines et vers de farine permet d'attirer les oiseaux granivores et insectivores et répond à leurs besoins durant l'hiver et la période de reproduction.



CONSEIL D'UTILISATION

- Distribuer à volonté et de façon régulière dans une mangeoire et/ou directement au sol
- Augmenter la dose en période de grand froid
- Veiller à maintenir la propreté de la mangeoire en retirant les graines non consommées et/ou abîmées



POIDS

2 kg / 4 kg



INGRÉDIENTS LOCAUX

Graines : (blé, brisures de maïs, sorgho roux, tournesol noir, vesce - Origine Auvergne).
Vers de farine déshydratés (origine Auvergne)



VERS DE FARINE POUR NAC*

POUR LES *NOUVEAUX ANIMAUX DE COMPAGNIE : FURETS, HAMSTERS, TORTUES, HÉRISSONS ET REPTILES.

Composé à 100% de vers de farine déshydratés (larves de Ténébrion meunier), élevés en Auvergne et riches en protéines et Oméga 3 et 6.



CONSEIL D'UTILISATION

- Les vers de farine déshydratés sont à distribuer en complément de l'alimentation habituelle de vos animaux de compagnie.
- Distribuez les seuls en mode "friandises".



POIDS

100g



VALEURS NUTRITIONNELLES (% ms)

Protéines : 57,27 %
Lipides : 24,9 %
Cendres : 6 %



MÉLANGE DE TOURNESOL ET DE VERS POUR OISEAUX DU JARDIN

Ce mélange riche en énergie, en vitamines et minéraux est idéal en périodes froides. Il sera apprécié de tous les oiseaux et 100% consommé grâce au tournesol décortiqué.



CONSEIL D'UTILISATION

- Distribuer à volonté et de façon régulière dans une mangeoire et/ou directement au sol
- Augmenter la dose en période de grand froid
- Veiller à maintenir la propreté de la mangeoire en retirant les graines non consommées et/ou abîmées



POIDS

250g



INGRÉDIENTS

Tournesol français BIO décortiqué issu de tri de silo (origine France)
Vers de farine déshydratés (origine Auvergne)

MÉLANGE DE COQUILLES D'HUÎTRES ET DE VERS POUR BASSE-COUR

Ce mélange est une source idéale de calcium, il permet d'optimiser la ponte en solidifiant la coquille des œufs tout en favorisant le bien-être de votre poulailler.



CONSEIL D'UTILISATION

- Distribuer à volonté et de façon régulière dans une mangeoire et/ou directement au sol
- Augmenter la dose en période de grand froid



POIDS

400g



INGRÉDIENTS

Coquilles d'huîtres naturelles (origine Mer du Nord)
Vers de farine déshydratés (origine Auvergne)

MÉLANGE DE RAISINS SECS ET DE VERS POUR OISEAUX DU JARDIN

Ce mélange riche en énergie, en vitamines et minéraux est idéal tout le long de l'année. Il vous permet d'enrichir votre mélange de graines tout en attirant les oiseaux frugivores.



CONSEIL D'UTILISATION

- Distribuer à volonté et de façon régulière dans une mangeoire et/ou directement au sol
- Augmenter la dose en période de grand froid
- Veiller à maintenir la propreté de la mangeoire en retirant les fruits non consommés et/ou abîmés



POIDS

200g



INGRÉDIENTS

Raisins secs (origine EU)
Vers de farine déshydratés (origine Auvergne)

NOUVEAUTÉ 2024 !

RICHES EN PROTÉINES

AGRÉÉS BASSE-COUR

ORIGINE AUVERGNE

Granulés aux vers de farine pour poules et volailles

Composé de vers de farine déshydratés, céréales et légumineuses, cet aliment est à donner en complément de la ration journalière



CONSEIL D'UTILISATION

Distribuez les granulés aux vers de farine en complément d'une alimentation aux céréales (environ 20g pour 100g de grains)



POIDS

500g, 2kg



INGRÉDIENTS

Vers de farine déshydratés en poudre (Origine Auvergne)
Maïs, blé, orge, pois, fèves et féveroles (Origine France)

CROQUETTES AUX INSECTES POUR CHATS



invers
CROQUETTES POUR CHATS
RICHES EN PROTÉINES D'INSECTES

INVERS VOUS OFFRE DES CROQUETTES DÉLICIEUSES
ET ÉQUILIBRÉES POUR VOTRE CHAT, ÉLABORÉES
LOCALEMENT DE MANIÈRE RESPONSABLE

ALIMENTATION DE 1ER CHOIX

Validée par des vétérinaires



PRODUCTION ÉCO-RESPONSABLE

Impact environnemental minimisé



POUR QUI ?

- Chatons et femelles en gestation ou allaitantes
- Chats adultes
- Chats seniors

IMPACT ÉCOLOGIQUE

- Valorisation de ressources locales pour l'élevage des insectes
- Consommation d'eau et émissions de gaz à effet de serre réduits
- Faibles surfaces de terres agricoles mobilisées
- Insectes élevés et transformés localement
- Produit local, 80% d'origine Auvergne
- Céréales et légumineuses provenant d'agriculteurs partenaires locaux

PROPRIÉTÉS

- Apport de protéines qui favorisent la bonne santé
- Maintien du poids de forme
- Contribue au maintien des défenses naturelles
- Bon fonctionnement du système immunitaire
- Contribue au confort intestinale et articulaire
- Améliore la brillance du poil
- Acuité visuelle



CROQUETTES AUX INSECTES POUR CHATONS

Et femelles en gestation et/ou allaitantes



POIDS

1.5kg



INGRÉDIENTS LOCAUX

Vers de farine déshydratés
Céréales et légumineuses
Plantes naturelles et micro-algue



CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute 34,0 %
Matières grasses brutes 16,0 %

CROQUETTES AUX INSECTES POUR CHATS ADULTES



POIDS

1.5 kg / 3 kg



INGRÉDIENTS LOCAUX

Vers de farine déshydratés
Céréales et légumineuses
Plantes naturelles



CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute 31,0 %
Matières grasses brutes 13,0 %

CROQUETTES AUX INSECTES POUR CHAT SENIOR



POIDS

2.5kg



INGRÉDIENTS LOCAUX

Vers de farine déshydratés
Céréales et légumineuses
Plantes naturelles et micro-algue



CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute 32,5 %
Matières grasses brutes 12,5 %

CROQUETTES AUX INSECTES LOCALES & RESPONSABLES

CHATONS

& FEMELLES ALLAITANTES OU EN GESTATION



QUI SOMMES-NOUS ?

INVERS développe une nouvelle filière d'élevage d'insectes, le ver de farine, source durable de protéines de haute qualité pour l'alimentation animale. Cette production locale, socialement responsable, organisée en économie circulaire, offre un moyen de diversification à nos agriculteurs partenaires.

Découvrez notre modèle et nos agriculteurs sur invers-groupe.fr & nos solutions durables pour vos animaux de compagnie sur notre site invers.fr.

COMPOSITION

Insecte déshydraté* (20 %), blé*, maïs*, protéine de pois* (12 %), protéines de volaille déshydratées, graisse de volaille, son de blé, carotte déshydratée (2 %), phosphate monocalcique, hydrolysate de protéines animales, fibre de chicorée (1,5 % dont inuline 0,9 %), carbonate de calcium, levure de bière (1 %), chlorure de potassium, ortie déshydratée* (0,2 %), chlorure de sodium, algues déshydratées riches en DHA (0,14 %), thym déshydraté* (0,1 %).

*Matières premières origine Auvergne-Rhône-Alpes

RATION QUOTIDIENNE CONSEILLÉE (g/jour)

| Chaton de 2 à 4 mois | Chaton de 4 à 9 mois | Chaton de 9 à 12 mois | Chatte en gestation 3 à 8 kg | Chatte allaitante 3 à 8 kg |
|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------------------|----------------------------|
| 35 à 85 | 85 à 115 | 115 à 110 | 80 à 154 | 133 à 257 |



Notre croquette apporte à votre chaton l'énergie nécessaire pour sa bonne croissance à la fois musculaire et squelettique. Notre formule permet une bonne mise en place de sa flore digestive, l'apport en DHA par l'ajout d'une micro-algue favorise le bon développement de son système nerveux.

Sa forme facilite sa préhension pour une parfaite assimilation. Notre croquette couvre également à la femelle gestante et/ou allaitante tous ses besoins nutritionnels et contribue par là même au bon développement des chatons en phase in utero et pendant l'allaitement.

MODE D'EMPLOI

Servez à votre animal selon les quantités indiquées dans le tableau ci-contre. Ce tableau est indicatif et correspond aux besoins d'un adulte ayant une activité normale. Adaptez la ration journalière aux besoins de votre animal. Si ce produit est nouveau pour lui, mélangez-le progressivement avec l'ancien. Laissez toujours un bol d'eau fraîche à disposition de votre animal.

CONSERVATION

Notre formule est sans conservateur ajouté. Bien refermer après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec. Ne convient pas à l'alimentation humaine.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

| | | | |
|---|----------------|---|-------------|
| Protéines brutes | 34,0 % | Vitamine B6 (pyridoxine) | 3,8 mg/kg |
| Matières grasses brutes | 16,0 % | Vitamine B8 (Biotine) | 0,1 mg/kg |
| dont acide gras essentiel DHA | 0,01 % | Vitamine B9 (Acide folique) | 1,1 mg/kg |
| Cellulose brute | 3,0 % | Taurine | 960,0 mg/kg |
| Cendres brutes | 7,5 % | Cuivre (Sulfate Cuivrique Pentahydraté) | 8,4 mg/kg |
| dont calcium | 1,1 % | Fer (Sulfate Ferreux Monohydraté) | 103,0 mg/kg |
| dont phosphore | 0,9 % | Iode (Iodate de Calcium Anhydre) | 17 mg/kg |
| ADDITIFS NUTRITIONNELS | | Manganèse (Sulfate Manganoux Monohydraté) | 7,7 mg/kg |
| Vitamine A | 22 828,9 UI/kg | Zinc (Sulfate de zinc monohydraté) | 96,6 mg/kg |
| Vitamine D3 | 1532,9 UI/kg | Sélénium (Sélénite de Sodium) | 0,4 mg/kg |
| Vitamine E | 410,6 mg/kg | | |
| Vitamine B1 | 8,4 mg/kg | | |
| Vitamine B12 (Cyanocobalamine) | 51,3 mg/kg | | |
| Vitamine B2 (Riboflavine) | 9,2 mg/kg | | |
| Vitamine B3 (Niacinamide) | 48,7 mg/kg | | |
| Vitamine B4 (Chlorure de Choline) | 2 207,0 mg/kg | | |
| Vitamine B5 (D-pantothénate de calcium) | 21,6 mg/kg | | |



CROQUETTES AUX INSECTES LOCALES & RESPONSABLES

CHAT ADULTE STÉRILISÉ



QUI SOMMES-NOUS ?

INVERS développe une nouvelle filière d'élevage d'insectes, le ver de farine, source durable de protéines de haute qualité pour l'alimentation animale. Cette production locale, socialement responsable, organisée en économie circulaire, offre un moyen de diversification à nos agriculteurs partenaires.

Découvrez notre modèle et nos agriculteurs sur invers-groupe.fr & nos solutions durables pour vos animaux de compagnie sur notre site invers.fr.

COMPOSITION

Insecte déshydraté* (18,7 %), maïs*, blé*, volaille déshydratée (10,3 %), pois* (7,5 %), son de blé, graisse de volaille, hydrolysate de protéines animales, fibre de chicorée (0,9 %), chlorure de potassium (0,5 %), DL Méthionine (0,5 %), spiruline (0,2 %), ortie déshydratée* (0,2 %), gentiane déshydratée* (0,1 %).

*Matières premières origine Auvergne-Rhône-Alpes

RATION QUOTIDIENNE CONSEILLÉE (g/jour)

| Poids adulte (en Kg) | Chat Adulte Stérilisé d'intérieur | Chat Adulte Stérilisé d'extérieur | Chat Adulte d'intérieur | Chat Adulte d'extérieur |
|----------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 3 | 36 | 45 | 54 | 63 |
| 4 | 44 | 55 | 66 | 77 |
| 5 | 51 | 63 | 77 | 89 |
| 6 | 57 | 72 | 87 | 101 |
| 7 | 63 | 79 | 96 | 112 |
| 8 | 69 | 87 | 105 | 122 |

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

| | | | |
|-------------------------------|---------------|-------------|--------------|
| Protéines brutes | 31,0 % | Vitamine B5 | 19,0 mg/kg |
| Matières grasses brutes | 13,0 % | Vitamine B6 | 3,4 mg/kg |
| dont acide gras oméga 3 | 0,3 % | Vitamine B8 | 0,1 mg/kg |
| dont acide gras oméga 6 | 3,5 % | Vitamine B9 | 1,0 mg/kg |
| Cellulose brute | 3,0 % | Taurine | 1006,1 mg/kg |
| Cendres brutes | 6,0 % | Méthionine* | 4700,0 mg/kg |
| dont calcium | 0,9 % | Cuivre | 6,5 mg/kg |
| dont phosphore | 0,8 % | Fer | 79,4 mg/kg |
| ADDITIFS NUTRITIONNELS | | Iode | 1,3 mg/kg |
| Vitamine A | 20105,2 UI/kg | Manganèse | 6,0 mg/kg |
| Vitamine D3 | 1350,0 UI/kg | Zinc | 74,5 mg/kg |
| Vitamine E | 361,6 mg/kg | Sélénium | 0,3 mg/kg |
| Vitamine B1 | 7,4 mg/kg | | |
| Vitamine B12 | 45,2 mg/kg | | |
| Vitamine B2 | 8,1 mg/kg | | |
| Vitamine B3 | 42,9 mg/kg | | |
| Vitamine B4 | 1920,5 mg/kg | | |



8 mm

CROQUETTES DE TAILLE ADAPTÉE

ALIMENT COMPLET & ÉQUILIBRÉ

RICHE EN PROTÉINES D'INSECTES

VALIDÉ PAR DES VÉTÉRINAIRES

BON FONCTIONNEMENT DU SYSTÈME URINAIRE

ACUITÉ VISUELLE

MAINTIEN DES DÉFENSES NATURELLES

MODE D'EMPLOI

Servez à votre animal selon les quantités indiquées dans le tableau ci-contre. Ce tableau est indicatif et correspond aux besoins d'un adulte ayant une activité normale. Adaptez la ration journalière aux besoins de votre animal. Si ce produit est nouveau pour lui, mélangez-le progressivement avec l'ancien. Laissez toujours un bol d'eau fraîche à disposition de votre animal.

CONSERVATION

Notre formule est sans conservateur ajouté. Bien refermer après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec. Ne convient pas à l'alimentation humaine.

CROQUETTES AUX INSECTES LOCALES & RESPONSABLES

CHAT SENIOR À PARTIR DE 7 ANS



QUI SOMMES-NOUS ?

INVERS développe une nouvelle filière d'élevage d'insectes, le ver de farine, source durable de protéines de haute qualité pour l'alimentation animale. Cette production locale, socialement responsable, organisée en économie circulaire, offre un moyen de diversification à nos agriculteurs partenaires.

Découvrez notre modèle et nos agriculteurs sur invers-groupe.fr & nos solutions durables pour vos animaux de compagnie sur notre site invers.fr.

COMPOSITION

Insecte déshydraté* (16,5 %), blé*, maïs*, volaille déshydratée, protéine de pois*, son de blé, graisse de volaille, fibre de pomme de terre déshydratée, levure de bière (2,8 %), fibre de chicorée (2,8 %), pulpe de betterave déshydratée (2,8 %), hydrolysate de protéines animales, algue déshydratée riche en DHA (0,9 %), carbonate de calcium, chlorure de potassium, feuille de cassis déshydratée (0,1 %) ortie déshydratée* (0,1 %), gentiane déshydratée* (0,1 %), thym déshydraté (0,1 %).

*Matières premières origine Auvergne-Rhône-Alpes

RATION QUOTIDIENNE CONSEILLÉE (g/jour)

| Poids adulte (en Kg) | Chat Senior Stérilisé d'intérieur | Chat Senior Stérilisé d'extérieur | Chat Senior d'intérieur | Chat Senior d'extérieur |
|----------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 3 | 37 | 46 | 55 | 64 |
| 4 | 44 | 55 | 67 | 78 |
| 5 | 51 | 64 | 78 | 91 |
| 6 | 58 | 73 | 88 | 103 |
| 7 | 64 | 80 | 98 | 114 |
| 8 | 70 | 88 | 107 | 124 |

- CROQUETTES DE TAILLE ADAPTÉE** (9 mm)
- RICHE EN PROTÉINES D'INSECTES**
- RENFORT DES DÉFENSES NATURELLES**
- AIDE À GARDER UN SYSTÈME URINAIRE SAIN**
- PEAU SAIN & PELAGE SOYEUX**
- CONTRÔLE LA PRISE DE POIDS**
- PARTICIPE AU BIEN-ÊTRE ARTICULAIRE**
- RÉDUCTION DE L'INDICE GLYCÉMIQUE**

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

| | | | |
|-----------------------------------|-------------|-------------|------------|
| Protéines brutes | 32,5 % | Vitamine B2 | 9,1 mg/kg |
| Matières grasses brutes | 12,5 % | Vitamine B3 | 48,5 mg/kg |
| dont acide gras essentiel oméga 3 | 0,3 % | Vitamine B4 | 2188 mg/kg |
| dont acide gras essentiel DHA | 0,1 % | Vitamine B5 | 21,5 mg/kg |
| dont acide gras essentiel oméga 6 | 3,0 % | Vitamine B6 | 3,8 mg/kg |
| Cellulose brute | 4,0 % | Vitamine B8 | 0,1 mg/kg |
| Cendres brutes | 5,0 % | Vitamine B9 | 1,1 mg/kg |
| dont calcium | 0,9 % | Taurine | 1190 mg/kg |
| dont phosphore | 0,6 % | Méthionine | 4725 mg/kg |
| ADDITIFS NUTRITIONNELS | | Cuivre | 7,9 mg/kg |
| Vitamine A | 22800 UI/kg | Fer | 97,5 mg/kg |
| Vitamine D3 | 1500 UI/kg | Iode | 1,6 mg/kg |
| Vitamine E | 400 mg/kg | Manganèse | 7,3 mg/kg |
| Vitamine B1 | 8,4 mg/kg | Zinc | 91,5 mg/kg |
| Vitamine B12 | 51,1 mg/kg | Sélénium | 0,3 mg/kg |

MODE D'EMPLOI

Servez à votre animal selon les quantités indiquées dans le tableau ci-contre. Ce tableau est indicatif et correspond aux besoins d'un adulte ayant une activité normale. Adaptez la ration journalière aux besoins de votre animal. Si ce produit est nouveau pour lui, mélangez-le progressivement avec l'ancien. Laissez toujours un bol d'eau fraîche à disposition de votre animal.

CONSERVATION

Notre formule est sans conservateur ajouté. Bien refermer après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec. Ne convient pas à l'alimentation humaine.

CROQUETTES AUX INSECTES POUR CHIENS



invers
CROQUETTES POUR CHIENS
RICHES EN PROTÉINES D'INSECTES

INVERS VOUS OFFRE DES CROQUETTES DÉLICIEUSES
ET ÉQUILIBRÉES POUR VOTRE CHIEN, ÉLABORÉES
LOCALEMENT DE MANIÈRE RESPONSABLE

ALIMENTATION DE 1ER CHOIX

Validée par des vétérinaires



PRODUCTION ÉCO-RESPONSABLE

Impact environnemental minimisé



POUR QUI ?

- Chiots et femelles en gestation ou allaitantes
- Chiens adultes
 - Petite race - de 15kg
 - Race moyenne 15 à 30kg
- Chiens seniors

IMPACT ÉCOLOGIQUE

- Valorisation de ressources locales pour l'élevage des insectes
- Consommation d'eau et émissions de gaz à effet de serre réduits
- Faibles surfaces de terres agricoles mobilisées
- Insectes élevés et transformés localement
- Produit local, 80% d'origine Auvergne
- Céréales et légumineuses provenant d'agriculteurs partenaires locaux

PROPRIÉTÉS

- Apport de protéines qui favorisent la bonne santé
- Maintien du poids de forme
- Contribue au maintien des défenses naturelles
- Bon fonctionnement du système immunitaire
- Contribue au confort intestinale et articulaire
- Améliore la brillance du poil
- Favorise la bonne haleine



CROQUETTES AUX INSECTES POUR CHIOTS

Et femelles en gestation et/ou allaitantes



POIDS

2.5 kg



INGRÉDIENTS LOCAUX

Vers de farine déshydratés

Céréales et légumineuses

Plantes naturelles et micro-algue



CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute 29,0 %

Matières grasses brutes 16,0 %

CROQUETTES AUX INSECTES POUR CHIENS ADULTES

POUR CHIEN < 15 KG



POIDS

1.5 kg / 4 kg



INGRÉDIENTS LOCAUX

Vers de farine déshydratés

Céréales et légumineuses

Plantes naturelles



CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute 27,0 %

Matières grasses brutes 16,0 %

POUR CHIEN DE 15 À 30 KG



POIDS

4 kg



INGRÉDIENTS LOCAUX

Vers de farine déshydratés

Céréales et légumineuses

Plantes naturelles



CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute 25,0 %

Matières grasses brutes 13,0 %

CROQUETTES AUX INSECTES POUR CHIEN SENIOR



POIDS

2.5 kg



INGRÉDIENTS LOCAUX

Vers de farine déshydratés

Céréales et légumineuses

Plantes naturelles et micro-algue



CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute 27,0 %

Matières grasses brutes 12,0 %

CROQUETTES AUX INSECTES LOCALES & RESPONSABLES

CHIOTS

& FEMELLES ALLAITANTES OU EN GESTATION



QUI SOMMES-NOUS ?

INVERS développe une nouvelle filière d'élevage d'insectes, le ver de farine, source durable de protéines de haute qualité pour l'alimentation animale. Cette production locale, socialement responsable, organisée en économie circulaire, offre un moyen de diversification à nos agriculteurs partenaires.

Découvrez notre modèle et nos agriculteurs sur invers-groupe.fr & nos solutions durables pour vos animaux de compagnie sur notre site invers.fr.

COMPOSITION

Insecte déshydraté* (20 %), maïs*, blé*, protéines de volaille déshydratées, graisse de volaille, son de blé, hydrolysate de protéines animales, levure de bière (2 %), protéine de pois, fibre de chicorée (1,5 % dont inuline 0,9 %) , algues déshydratées riches en DHA (0,6 %), chlorure de potassium, chlorure de sodium, ortie déshydratée* (0,2 %), valériane déshydratée* (0,1 %). *Matières premières origine Auvergne-Rhône-Alpes

CONSERVATION

Notre formule est sans conservateur ajouté. Bien refermer après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec. Ne convient pas à l'alimentation humaine.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

| | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------------------------|--------------|
| Protéines brutes | 29,0 % | Vitamine B4 | 2039,3 mg/kg |
| Matières grasses brutes | 16,0 % | (Chlorure de Choline) | |
| dont acide gras essentiel DHA | 0,05 % | Vitamine B5 | 20,1 mg/kg |
| Cellulose brute | 3,0 % | (D-pantothénate de calcium) | |
| Cendres brutes | 6,5 % | Vitamine B6 | 3,6 mg/kg |
| dont calcium | 1,1 % | (pyridoxine) | |
| dont phosphore | 0,8 % | Vitamine B9 | 1,1 mg/kg |
| | | (Acide folique) | |
| | | Cuivre | 7,4 mg/kg |
| | | (Sulfate Cuivrique Pentahydrate) | |
| | | Fer | 90,9 mg/kg |
| | | (Sulfate Ferreux Monohydrate) | |
| | | Iode | 1,5 mg/kg |
| | | (Iodate de Calcium Anhydre) | |
| | | Manganèse | 6,8 mg/kg |
| | | (Sulfate Manganeux Monohydrate) | |
| | | Zinc | 85,3 mg/kg |
| | | (Sulfate de zinc monohydrate) | |
| | | Sélénium | 0,3 mg/kg |
| | | (Sélénite de Sodium) | |
| ADDITIFS NUTRITIONNELS | | | |
| Vitamine A | 21193,9 UI/kg | | |
| Vitamine D3 | 1423,1 UI/kg | | |
| Vitamine E | 381,2 mg/kg | | |
| Vitamine B1 | 7,8 mg/kg | | |
| Vitamine B12 | 47,6 mg/kg | | |
| (Cyanocobalamine) | | | |
| Vitamine B2 | 8,5 mg/kg | | |
| (Riboflavine) | | | |
| Vitamine B3 | 45,2 mg/kg | | |
| (Niacinamide) | | | |

RATION QUOTIDIENNE CONSEILLÉE (g/jour)

| Poids cible chien (en Kg) | Age du chien en mois | | | | |
|---------------------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|
| | 1,5 | 3 | 6 | 9 | 12 |
| 1 | 29 | 37 | 30 | 30 | 30 |
| 5 | 96 | 117 | 108 | 101 | 101 |
| 10 | 150 | 197 | 179 | 197 | 170 |
| 20 | 288 | 293 | 370 | 318 | 287 |
| 30 | 315 | 370 | 476 | 413 | 448 |



Notre croquette, savoureuse et croustillante pour le plaisir gustatif, apporte à votre chiot l'énergie nécessaire pour sa bonne croissance à la fois musculaire et squelettique. Notre formule permet une bonne mise en place de sa flore digestive grâce à la fibre de chicorée et à la présence de prébiotiques naturels (levure), elle permet également la mise en place du système immunitaire grâce à une teneur élevée en Vitamines A, E et à l'ajout d'oligo-éléments en quantité ajustée. L'apport à en DHA par l'ajout d'une micro-algue favorise le bon développement de son système nerveux et cognitif. Sa forme adaptée à la mâchoire d'un chiot, favorise sa préhension et une bonne hygiène buccale. Notre croquette est également recommandée pour les femelles gestantes et/ou allaitantes, car adaptée à leurs besoins nutritionnels pendant toute la durée de la gestation et de la lactation. Cette croquette contribue également à un meilleur développement des chiots en phase in utero et pendant l'allaitement.

MODE D'EMPLOI

Servez à votre animal selon les quantités indiquées dans le tableau ci-contre. Ce tableau est indicatif et correspond aux besoins d'un adulte ayant une activité normale. Adaptez la ration journalière aux besoins de votre animal. Si ce produit est nouveau pour lui, mélangez-le progressivement avec l'ancien. Laissez toujours un bol d'eau fraîche à disposition de votre animal.

CROQUETTES AUX INSECTES LOCALES & RESPONSABLES

CHIEN ADULTE < 15 KG



QUI SOMMES-NOUS ?

INVERS développe une nouvelle filière d'élevage d'insectes, le ver de farine, source durable de protéines de haute qualité pour l'alimentation animale. Cette production locale, socialement responsable, organisée en économie circulaire, offre un moyen de diversification à nos agriculteurs partenaires.

Découvrez notre modèle et nos agriculteurs sur invers-groupe.fr & nos solutions durables pour vos animaux de compagnie sur notre site invers.fr.

COMPOSITION

Insecte déshydraté* (20,7 %), blé*, maïs*, volaille déshydratée (13,5 %), pois* (8 %), son de blé, graisse de volaille, hydrolysate de protéines animales, chlorure de potassium (0,5 %), ortie déshydratée* (0,2 %), thym déshydraté* (0,1 %), gentiane déshydratée* (0,1 %), aubépine déshydratée* (0,05 %).

*Matières premières origine Auvergne-Rhône-Alpes

RATION QUOTIDIENNE CONSEILLÉE (g/jour)

| Poids adulte (en Kg) | Activité normale (< 1h par jour) | Activité intense (> 2h par jour) | Activité réduite & tendance excès de poids |
|----------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|
| 1 | 30 | 35 | 25 |
| 2 | 50 | 60 | 40 |
| 3 | 70 | 85 | 55 |
| 4 | 85 | 100 | 70 |
| 5 | 100 | 120 | 80 |
| 6 | 115 | 140 | 95 |
| 7 | 130 | 155 | 105 |
| 8 | 145 | 170 | 115 |
| 9 | 155 | 190 | 125 |
| 10 | 170 | 205 | 135 |
| 11 | 180 | 220 | 145 |
| 12 | 195 | 235 | 155 |
| 13 | 205 | 250 | 165 |
| 14 | 220 | 260 | 175 |
| 15 | 230 | 275 | 185 |

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

| | | | |
|-------------------------|----------------|-------------|--------------|
| Protéines brutes | 27,0 % | Vitamine B3 | 43,3 mg/kg |
| Matières grasses brutes | 16,0 % | Vitamine B4 | 1959,7 mg/kg |
| dont acide gras oméga 3 | 0,3 % | Vitamine B5 | 19,2 mg/kg |
| dont acide gras oméga 6 | 4,1 % | Vitamine B6 | 3,4 mg/kg |
| Cellulose brute | 3,5 % | Vitamine B9 | 1,0 mg/kg |
| Cendres brutes | 5,5 % | Cuivre | 7,4 mg/kg |
| dont calcium | 0,8 % | Fer | 90,4 mg/kg |
| dont phosphore | 0,7 % | Iode | 1,5 mg/kg |
| ADDITIFS NUTRITIONNELS | | Manganèse | 6,8 mg/kg |
| Vitamine A | 20 296,2 UI/kg | Zinc | 84,8 mg/kg |
| Vitamine D3 | 1362,8 UI/kg | Sélénium | 0,3 mg/kg |
| Vitamine E | 365,0 mg/kg | | |
| Vitamine B1 | 7,5 mg/kg | | |
| Vitamine B12 | 45,6 mg/kg | | |
| Vitamine B2 | 8,2 mg/kg | | |



MODE D'EMPLOI

Servez à votre animal selon les quantités indiquées dans le tableau ci-contre. Ce tableau est indicatif et correspond aux besoins d'un adulte ayant une activité normale. Adaptez la ration journalière aux besoins de votre animal. Si ce produit est nouveau pour lui, mélangez-le progressivement avec l'ancien. Laissez toujours un bol d'eau fraîche à disposition de votre animal.

CONSERVATION

Notre formule est sans conservateur ajouté. Bien refermer après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec. Ne convient pas à l'alimentation humaine.

CROQUETTES AUX INSECTES LOCALES & RESPONSABLES

CHIEN ADULTE DE 15 À 30 KG



QUI SOMMES-NOUS ?

INVERS développe une nouvelle filière d'élevage d'insectes, le ver de farine, source durable de protéines de haute qualité pour l'alimentation animale. Cette production locale, socialement responsable, organisée en économie circulaire, offre un moyen de diversification à nos agriculteurs partenaires.

Découvrez notre modèle et nos agriculteurs sur invers-groupe.fr & nos solutions durables pour vos animaux de compagnie sur notre site invers.fr.

COMPOSITION

Insecte déshydraté* (21,4 %), blé*, maïs*, son de blé, pois* (9,3 %), volaille déshydratée (8,4 %), graisse de volaille, hydrolysate de protéines animales, chlorure de potassium (0,5 %), ortie déshydratée* (0,2 %), gentiane déshydratée* (0,05 %), thym déshydraté* (0,05 %).

*Matières premières origine Auvergne-Rhône-Alpes

RATION QUOTIDIENNE CONSEILLÉE (g/jour)

| Poids adulte (en kg) | Activité normale (<1h par jour) | Activité intense (>2h par jour) | Activité réduite & tendance excès de poids |
|----------------------|---------------------------------|---------------------------------|--|
| 15 | 240 | 290 | 190 |
| 16 | 250 | 300 | 200 |
| 17 | 265 | 315 | 210 |
| 18 | 275 | 330 | 220 |
| 19 | 285 | 345 | 230 |
| 20 | 300 | 355 | 240 |
| 21 | 310 | 370 | 245 |
| 22 | 320 | 385 | 255 |
| 23 | 330 | 395 | 265 |
| 24 | 340 | 410 | 275 |
| 25 | 350 | 425 | 280 |
| 26 | 365 | 435 | 290 |
| 27 | 375 | 450 | 300 |
| 28 | 385 | 460 | 305 |
| 29 | 395 | 470 | 315 |
| 30 | 405 | 485 | 325 |

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

| | | | |
|-------------------------|---------------|-------------|--------------|
| Protéines brutes | 25,0 % | Vitamine B3 | 34,4 mg/kg |
| Matières grasses brutes | 13,0 % | Vitamine B4 | 1584,5 mg/kg |
| dont acide gras oméga 3 | 0,3 % | Vitamine B5 | 15,3 mg/kg |
| dont acide gras oméga 6 | 3,5 % | Vitamine B6 | 2,7 mg/kg |
| Cellulose brute | 4,0 % | Vitamine B9 | 0,8 mg/kg |
| Cendres brutes | 5,0 % | Cuivre | 6,9 mg/kg |
| dont calcium | 0,5 % | Fer | 84,9 mg/kg |
| dont phosphore | 0,6 % | Iode | 1,4 mg/kg |
| ADDITIFS NUTRITIONNELS | | Manganèse | 6,4 mg/kg |
| Vitamine A | 16132,9 UI/kg | Zinc | 79,7 mg/kg |
| Vitamine D3 | 1083,3 UI/kg | Sélénium | 0,3 mg/kg |
| Vitamine E | 290,2 mg/kg | | |
| Vitamine B1 | 5,9 mg/kg | | |
| Vitamine B12 | 36,3 mg/kg | | |
| Vitamine B2 | 6,5 mg/kg | | |



MODE D'EMPLOI

Servez à votre animal selon les quantités indiquées dans le tableau ci-contre. Ce tableau est indicatif et correspond aux besoins d'un adulte ayant une activité normale. Adaptez la ration journalière aux besoins de votre animal. Si ce produit est nouveau pour lui, mélangez-le progressivement avec l'ancien. Laissez toujours un bol d'eau fraîche à disposition de votre animal.

CONSERVATION

Notre formule est sans conservateur ajouté. Bien refermer après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec. Ne convient pas à l'alimentation humaine.

CROQUETTES AUX INSECTES LOCALES & RESPONSABLES

CHIEN SENIOR À PARTIR DE 8 ANS



QUI SOMMES-NOUS ?

INVERS développe une nouvelle filière d'élevage d'insectes, le ver de farine, source durable de protéines de haute qualité pour l'alimentation animale. Cette production locale, socialement responsable, organisée en économie circulaire, offre un moyen de diversification à nos agriculteurs partenaires.

Découvrez notre modèle et nos agriculteurs sur invers-groupe.fr & nos solutions durables pour vos animaux de compagnie sur notre site invers.fr.

COMPOSITION

Insecte déshydraté* (19 %), blé*, maïs*, protéine de volaille déshydratée, son de blé, graisse de volaille, pulpe de betterave déshydratée (2,8 %), levure de bière (2,8 %), fibre de chicorée (2,8 %), fibre de pomme de terre déshydratée, hydrolysate de protéines animales, algue déshydratée riche en DHA (0,9 %), carbonate de calcium, chlorure de potassium, feuille de cassis déshydratée* (0,1 %) ortie déshydratée* (0,1 %), gentiane déshydratée* (0,1 %), thym déshydraté* (0,1 %).

*Matières premières origine Auvergne-Rhône-Alpes

CONSERVATION

Notre formule est sans conservateur ajouté. Bien refermer après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec. Ne convient pas à l'alimentation humaine.

- CROQUETTES DE TAILLE ADAPTÉE** (12 mm)
- RICHE EN PROTÉINES D'INSECTES**
- AIDE À STIMULER LE TRANSIT DIGESTIF**
- SOUTIEN LA FONCTION COGNITIVE**
- PEAU SAINE & PELAGE SOYEUX**
- CONTRÔLE LA PRISE DE POIDS**
- PARTICIPE AU BIEN ÊTRE ARTICULAIRE**
- RÉDUCTION DE L'INDICE GLYCÉMIQUE**

RATION QUOTIDIENNE CONSEILLÉE (g/jour)

| Poids adulte (en Kg) | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 |
|--|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Activité normale (<1h par jour) | 55 | 90 | 125 | 155 | 180 | 205 | 230 | 255 |
| Activité réduite & tendance excès de poids | 45 | 75 | 100 | 120 | 145 | 165 | 185 | 205 |

| Poids adulte (en Kg) | 18 | 20 | 22 | 24 | 26 | 28 | 30 | 32 |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Activité normale (<1h par jour) | 280 | 305 | 325 | 350 | 370 | 390 | 410 | 430 |
| Activité réduite & tendance excès de poids | 225 | 245 | 260 | 280 | 295 | 315 | 330 | 345 |

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

| | | | |
|-----------------------------------|--------|-------------|------------|
| Protéines brutes | 27,0 % | Vitamine B9 | 1,1 mg/kg |
| Matières grasses brutes | 12,0 % | Cuivre | 7,7 mg/kg |
| dont acide gras essentiel oméga 3 | 0,3 % | Fer | 94,4 mg/kg |
| dont acide gras essentiel DHA | 0,1 % | Iode | 1,5 mg/kg |
| dont acide gras essentiel oméga 6 | 3,1 % | Manganèse | 7,1 mg/kg |
| Cellulose brute | 4,0 % | Zinc | 88,6 mg/kg |
| Cendres brutes | 5,0 % | Sélénium | 0,3 mg/kg |
| dont calcium | 0,9 % | | |
| dont phosphore | 0,6 % | | |

ADDITIFS NUTRITIONNELS

| | |
|--------------|--------------|
| Vitamine A | 22 800 UI/kg |
| Vitamine D3 | 1500 UI/kg |
| Vitamine E | 400 mg/kg |
| Vitamine B1 | 8,4 mg/kg |
| Vitamine B12 | 51,3 mg/kg |
| Vitamine B2 | 9,2 mg/kg |
| Vitamine B3 | 48,7 mg/kg |
| Vitamine B4 | 2189 mg/kg |
| Vitamine B5 | 21,6 mg/kg |
| Vitamine B6 | 3,8 mg/kg |

MODE D'EMPLOI

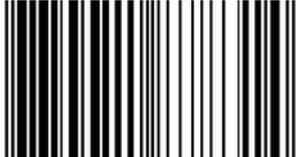
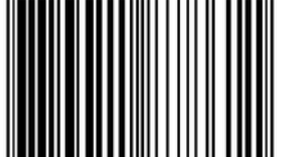
Servez à votre animal selon les quantités indiquées dans le tableau ci-contre. Ce tableau est indicatif et correspond aux besoins d'un adulte ayant une activité normale. Adaptez la ration journalière aux besoins de votre animal. Si ce produit est nouveau pour lui, mélangez-le progressivement avec l'ancien. Laissez toujours un bol d'eau fraîche à disposition de votre animal.

Référencier

VERS VIVANTS sur demande

| Code barre | Référence | Désignation | PCB |
|---|------------|------------------------------|-----|
|   3 770011 878024 | VERS 100G | VERS DESHYDRATÉS 100G | 20 |
|   3 770011 878017 | VERS 200G | VERS DESHYDRATÉS 200G | 15 |
|   3 770011 878048 | VERS 500G | VERS DESHYDRATÉS 500G | 10 |
|   3 770011 878031 | VERS 1KG | VERS DESHYDRATÉS 1KG | 10 |
|   3 770011 878444 | VERS 2.5KG | VERS DESHYDRATÉS 2.5KG | 4 |
|   3 770011 878338 | VERS NAC | VERS NAC 100G | 10 |

Référencier

| Code barre | Référence | Désignation | PCB |
|--|-----------|---|-----|
|   3 770011 878178 | VERS BLOC | BLOC AUX VERS A PICORER | 12 |
|   3 770011 878314 | MEL2 | MELANGE COQUILLES D'HUITRES / VERS 400G | 15 |
|   3 770011 878611 | GRV 500G | GRANULÉS AUX VERS DE FARINE POUR POULES 500G | 8 |
|   3 770011 878628 | GRV 2KG | GRANULÉS AUX VERS DE FARINE POUR POULES 2KG | 8 |

Référencier

| Code barre | Référence | Désignation | PCB |
|---|-----------|-------------------------------------|-----|
|   3 770011 878000 | MIX 2KG | MELANGE OISEAUX 4 SAISONS 2KG | 20 |
|   3 770011 878062 | MIX 4KG | MELANGE OISEAUX 4 SAISONS 4KG | 10 |
|   3 770011 878307 | MEL1 | MELANGE TOURNESOL / VERS 250G | 15 |
|   3 770011 878321 | MEL3 | MELANGE RAISIN / VERS 200G | 15 |

Référencier

| Code barre | Référence | Désignation | PCB |
|---|-----------|--|-----|
|   3 770011 878345 | CAT 1.5KG | CROQUETTES CHATONS 1.5KG | 6 |
|   3 770011 878147 | CAS 1.5KG | CROQUETTES CHATS ADULTES STERILISES 1.5KG | 6 |
|   3 770011 878185 | CAS 3KG | CROQUETTES CHATS ADULTES STERILISES 3KG | 5 |
|   3 770011 878604 | CAN 2.5KG | CROQUETTES CHATS SENIORS 2.5KG | 5 |

Référencier

| | Code barre | Référence | Désignation | PCB |
|--|--|-----------|--|-----|
|  |  3 770011 878468 | CHT 2.5KG | CROQUETTES CHOTS 2.5KG | 5 |
|  |  3 770011 878192 | CHP 1.5KG | CROQUETTES CHIENS PETITES RACES 1.5KG | 6 |
|  |  3 770011 878505 | CHP 4KG | CROQUETTES CHIENS PETITES RACES 4KG | 5 |
|  |  3 770011 878093 | CHM 4KG | CROQUETTES CHIENS RACES MOYENNES 4KG | 5 |
|  |  3 770011 878598 | CHN 2.5KG | CROQUETTES CHIOTS 2.5KG | 5 |

Distributeurs

Jardineries & magasins



La nature est notre métier



Et jardineries, animaleries indépendantes

Internet



AGIR pour la BIODIVERSITÉ



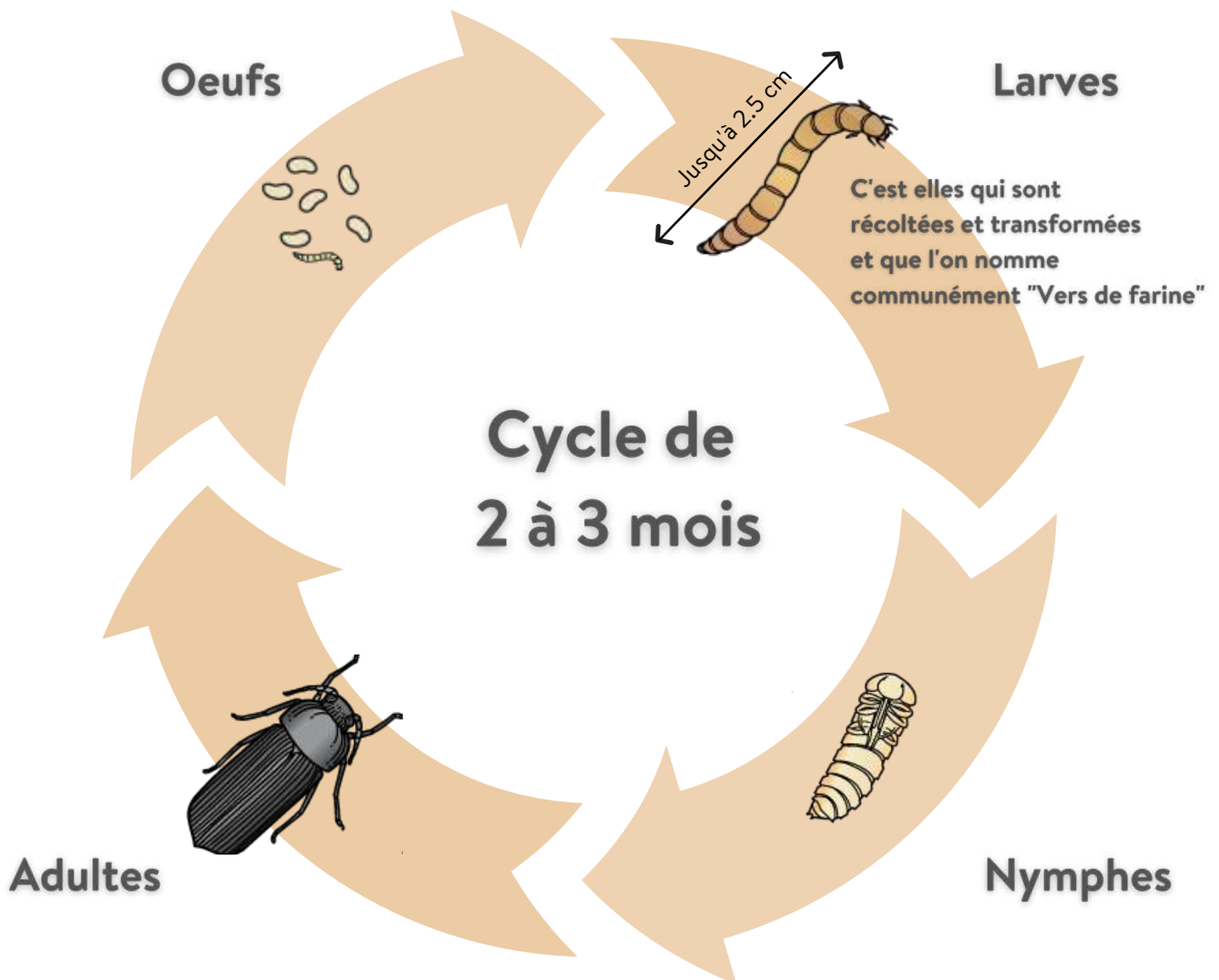
FR ORIGINE AUVERGNE

Cycle de vie d'un ver de farine

Le **Ténébrion meunier** (*Tenebrio molitor*) est un insecte de la famille des **coléoptères** qui raffole des farines de céréales.

Les larves de Ténébrion, plus communément appelées **vers de farine**, présentent une parfaite adaptabilité pour un élevage en petites unités à la ferme et d'excellentes caractéristiques nutritives :

- **Excellent profil Acides aminés et Acides gras (Omega 3 & 6)**
- **Très riches en protéines (> 57%)**
- **Meilleur substitut que la mouche soldat (*Hermetia Illusens*) à la farine de poisson**
- **Alimentation pour les animaux d'élevage et de compagnie très performante**



Suivez-nous

Notre site web
invers-groupe.fr



@inversproteinesdurables



@inverscroquettes

@invers_proteinesdurables



@invers



invers
PROTÉINES DURABLES

Notre site invers-groupe.fr



INVERS

contact@invers.fr

Champ de la croix
63720 Saint-Ignat
FRANCE

