

Josera

petfood with passion



SANS CÉRÉALES

HYPOALLERGENIC

Alimentation sans céréales pour chiens sensibles

La recette simple sans céréales à la source de protéines exceptionnelle est particulièrement adaptée comme régime hypoallergénique.

- Les insectes comme source animale de protéines
- Facile à digérer
- Teneur modérée en lipides et en protéines
- La L-carnitine et la taurine soutiennent la fonction cardiaque
- Convient également comme aliment pour les séniors



Hypoallergénique

The reduced number of selected protein sources in the recipe ensures the best alternative for dogs with food intolerances.



Facilement digestible

Grâce à sa qualité super premium et au traitement en douceur des matières premières sélectionnées, ces aliments assurent une haute digestibilité et un rendement adaptés aux chiens présentant une sensibilité digestive.



Sans céréales

Cet aliment ne contient aucune céréale. Il convient à un régime dépourvu de céréales, pour la bonne santé des chiens sensibles.



Tailles d'emballage: 900 g; 4,5 kg; 15 kg

| Constituants analytiques: | | |
|----------------------------|---------|------|
| Protein Protéine | % | 22,0 |
| Teneur en matières grasses | % | 12,0 |
| Cellulose brute | % | 2,5 |
| Cendres brutes | % | 6,5 |
| Calcium | % | 0,95 |
| Phosphore | % | 0,65 |
| Sodium | % | 0,40 |
| Magnésium | % | 0,08 |
| Énergie métabolisable: | kJ/kg | 15,3 |
| | kcal/kg | 3657 |

| Additifs nutritionnels par kg: | | |
|---|---------|-------|
| Vitamin A | I.E./kg | 24000 |
| Vitamin D3 | I.E./kg | 1800 |
| Vitamin E | mg/kg | 220 |
| Vitamin C (sous forme de mono-phosphate d'ascorbyle, sel de calcium et de sodium) | mg/kg | 100 |
| Vitamin B1 | mg/kg | 15 |
| Vitamin B2 | mg/kg | 20 |
| Vitamin B6 | mg/kg | 20 |
| Vitamin B12 | mcg/kg | 100 |

| Additifs nutritionnels par kg: | | |
|--|--------|------|
| D-pantothénate de calcium | mg/kg | 50 |
| Niacine | mg/kg | 90 |
| Acide folique | mg/kg | 5 |
| L-carnitine | mg/kg | 250 |
| Taurine | mg/kg | 1000 |
| Biotine | mcg/kg | 1000 |
| Fer (sulfate de fer, monohydrate) | mg/kg | 200 |
| Zinc (chélate de zinc de glycine, hydraté) | mg/kg | 160 |
| Manganèse (manganèse-(II)-oxyde) | mg/kg | 25 |
| Cuivre (chélate de cuivre de glycine, hydraté) | mg/kg | 20 |
| Iode (iodate de calcium) | mg/kg | 2,0 |
| Sélénium (sélénite de sodium) | mg/kg | 0,3 |

| Additifs technologiques: | |
|--|--|
| Antioxydants: tocopherol extracts of natural origin. | |

Recommandations d'utilisation:

| 🐕 / 24 h | inactif / plus âgé | normalement actif | actif |
|----------|--------------------|-------------------|-------|
| 5 kg | 55 g | 65 g | 85 g |
| 10 kg | 85 g | 115 g | 145 g |
| 20 kg | 140 g | 195 g | 245 g |
| 30 kg | 190 g | 260 g | 330 g |
| 40 kg | 240 g | 325 g | 410 g |
| 60 kg | 350 g | 455 g | 560 g |
| 80 kg | 400 g | 545 g | 690 g |

La quantité recommandée de nourriture est par animal et par jour. Veuillez noter que les quantités données ne sont que des indications et doivent être adaptées aux besoins énergétiques individuels de votre animal.

Aliments complets pour chiens adultes. Aliment complet diététique pour la réduction des intolérances aux nutriments.

Composition:

Pomme de terre déshydratée, farine de petits pois, protéine de pomme de terre, insectes 10,0 %, graisse de volaille, levure hydrolysée, pulpe de betterave, minéraux, farine de caroube.

Sources de protéines : pomme de terre, petits pois, insectes

