



petCat Health 3503

Poudre pour muscles de chats


RENFORCEMENT ET ENTRETIEN MUSCULAIRE






-  EN CAS D'ATROPHIE MUSCULAIRE
-  PLUS DE PLAISIR À BOUGER
-  EN CAS DE FAIBLESSE LIÉE À L'ÂGE
-  EN MANQUE DE NUTRIMENTS

- RENFORCE ET MAINTIEN LES MUSCLES AINSI QUE LA MOBILITÉ
- LA MUSCULATURE RENFORCÉE ALLÈGE LA STRUCTURE ARTICULAIRE, CARTILAGINEUSE ET TENDINEUSE QUI EST SOLlicitÉE

POUR TOUTES LES RACES DE CHATS



-  TRAITEMENT : PENDANT 6-8 SEMAINES 2 CUILLÈRES À CAFÉ PAR JOUR
-  EN PERMANENCE : 1 CUILLÈRE À CAFÉ PAR JOUR



EXCELLENTES PROPRIÉTÉS




-  100% INGRÉDIENTS NATURELS
-  PRS NOUVEAU PRINCIPE ACTIF
-  CONTIENT DES ACIDES AMINÉS ESSENTIELS, EN PARTICULIER LA L-LEUCINE
-  OUVERTURE ET FERMETURE FACILES
-  PAS DE COMPRIMÉS : ASSURE UNE ACCEPTATION ÉLEVÉE ET FACILE

DOSAGE FACILE AVEC LA PETITE CUILLÈRE



- LA POUDRE EST SIMPLEMENT MÉLANGÉE À LA NOURRITURE AVEC LA CUILLÈRE À CAFÉ
- UNE CUILLÈRE À CAFÉ RASE = ENVIRON UN GRAMME



RENFORCE LES MUSCLES DANS CHAQUE FIBRE

PRs

PAR AMOUR POUR VOTRE ANIMAL



PETICARE

FOR THE LOVE OF YOUR PET

FABRIQUÉ EN ALLEMAGNE



petCat Health 3503

Poudre pour muscles de chats

- Renforce la musculature, stabilise les articulations
- En cas de faiblesse motrice liée à l'âge
- En cas de dysplasie de la hanche, d'ostéoporose
- En cas de crampes musculaires et de rhumatismes
- En cas d'atrophie musculaire due à une posture contraignante

Comment utiliser petCat Health 3503 ?

Le complément alimentaire est simplement donné sur la nourriture ou mélangé à la nourriture. La ration journalière est répartie uniformément sur tous les repas. Si le chat ne reçoit sa nourriture qu'une fois par jour, la ration journalière est donnée en une seule fois. Si le chat reçoit de la nourriture deux fois par jour, la ration journalière est divisée en deux et la moitié de la ration journalière est administrée à chaque repas.

L'aliment complémentaire peut également être mélangé ou brassé avec de l'eau ou tout autre liquide. Il en résulte une pâte qui peut ainsi être ajoutée à la nourriture. Il est également possible de dissoudre complètement l'aliment complémentaire et de l'administrer avec l'eau, sous forme de boisson.

Tous les aliments complémentaires de Peticare® peuvent être combinés, mélangés et administrés simultanément.

Quelle quantité dois-je administrer à mon chat ?

En règle générale, un gramme équivaut à une cuillère à café rase.

Cure unique : un sachet de 125 grammes dure environ 60 jours.

Utilisation à long terme : un sachet de 125 grammes dure environ 120 jours.

Pour une cure ou une application unique :

Donner deux cuillères à café rases (2 cuillères à café) chaque jour pendant la durée de la cure. L'utilisation d'une cure ou d'une application unique doit durer environ 6 à 8 semaines.

Pour une utilisation permanente ou à long terme :

Après une cure ou une application unique, il est possible de passer à une utilisation à long terme. La quantité quotidienne d'une cure ou d'une application unique peut être réduite à la moitié (1 cuillère à café), puis utilisée de manière durable.

Nous souhaitons délibérément éviter l'utilisation d'un gobelet doseur en plastique traditionnel ou d'une cuillère en plastique, afin de contribuer là aussi à la protection de l'environnement.



petCat Health 3503

Poudre pour muscles de chats

Ingrédients :

- Peptides de collagène bioactifs (hydrolysate de collagène bovin)

Composants analytiques :

- Protéine brute 0 %
- Cendres brutes 2,3 %
- Graisses brutes 0,3 %
- Fibre brute 0 %
- Additifs par kg : L-leucine, L-valine, L-isoleucine : 50000 mg

Données techniques :

- sans conservateurs
- Hypoallergénique (ne provoque pas d'allergies)
- sans stimulateur d'appétit ni colorant
- sans épaississants ni émulsifiants
- sans correcteurs d'acidité
- sans lactose
- Durée de conservation d'au moins 12 mois, voir l'étiquette
- Stockage : au sec à, +10 °C à +25 °C
- protéger des rayons du soleil
- Non-OGM (sans OGM)
- Développement/production sans expérimentation animale