

Les produits sains et performants pour les chiens de sport

Flying Dog *Nutrition Supplement* **Flying Dog** *Protection Caps* **HEALTHY BONES calcium**

HEALTHY BONES calcium
gelatin capsules

HEALTHY BONES calcium est une combinaison très efficace de lait naturel/complexe de calcium, de phosphore et d'autres minéraux contenant de la caséine-phosphopeptide (CPP). La capacité de la CPP de lier et transporter le calcium augmente son absorption par l'organisme et son utilité biologique. Le calcium est nécessaire au maintien d'une masse osseuse maximale.
TESTÉ PAR CHIENS DES COURSE

Dosage:
Durant la croissance: 1 capsule pour 10Kg de poids corporel par jour.
Thérapie de décalcification, période d'activité intense et chiens âgés: 2 capsules par 10Kg de poids corporel et par jour.

Distribution:
DERMIC MEDICAL
21, place Edouard Normand, 44000 Nantes
Tél.: 02 40 20 11 91
nospeedlimit.eu, info@nospeedlimit.eu

No Speed Limit!

- protège contre la décalcification
- dosage précis grâce aux capsules de gélatine
- indispensable pour maintenir la masse osseuse maximale
- CPP augmente l'absorption et l'utilité biologique du calcium
- soutient un développement sain et une nutrition saine des os

Teneur:
lait naturel / complexe de calcium (50g/100g), phosphopeptide - CE 90 du CPP (50g/100g), capsule de gélatine (gélatine 100%).

| Substance active | mg / 1 cap |
|------------------|------------|
| Calcium | 50 |
| Phosphore | 20 |
| CPP | 40 |

A utiliser avant la date d'expiration indiquée sur l'emballage.

Numéro de produit vétérinaire: 041-08 / C. Fabriqué en UE.

Stockage:
Conserver dans un climat sec à 25° C.

Boîte de 150 capsules

8 594 000 862345

HDPE

- soutient un développement sain et une nutrition saine des os
- protège contre la décalcification
- dosage précis grâce aux capsules de gélatine
- RPC augmente l'absorption et l'utilité biologique du calcium
- indispensable pour maintenir la masse osseuse maximale

Protection Calcium est une combinaison très efficace de lait naturel / complexe de calcium, de phosphore et d'autres minéraux avec caséine-phosphopeptide (CPP). La capacité de la RPC de lier et de transporter le calcium affecte l'absorption et l'utilité biologique. Le calcium est nécessaire pour maintenir la masse osseuse maximale.
Testé par des chiens de course.

Posologie

Durant la croissance: 1 capsule par jour pour 10 kg de poids vif. Pendant une thérapie de décalcification, des blessures, des périodes d'activités sportives intenses et pour les chiens plus âgés 2 capsules par jour pour 10 kg de poids vif.

Substance active - mg / 1 capsule

Calcium : 50mg
Phosphore : 20.0mg
CPP : 40.0mg

Teneur

lait naturel / complexe de calcium (50g/100G), phosphopeptide - CE 90 du CPP (50g/100g), pod de gélatine (gélatine 100%).

Stockage

Conserver dans un climat sec à 25° C. Numéro de produit vétérinaire: 041-08 / C. Fabriqué en UE.
Contenu de l'emballage: 150 capsules.