



SENIOR PRO

Stoffwechsel & Beweglichkeit



L-CARNITIN

ART.-NR.	INHALT
7202-1	110 g

[HIER KLICKEN ZUR ONLINE-BESTELLUNG](#)

- ✓ Für ältere Katzen ab 7 Jahren
- ✓ Mit Glucosamin für die Gelenke
- ✓ Vitamin B-Komplex und Beta-Glucane für Stoffwechsel und Immunsystem

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG / TAG

Für adulte Katzen täglich einen Pastenstrang von 6 cm pur füttern oder unter das Futter mischen (1 cm entspricht ca. 0,5 g).

Wasser zur freien Aufnahme anbieten.

FÜTTERUNGSHINWEIS

Paste bei Zimmertemperatur verfüttern. Nach dem Öffnen kühl lagern. Die Anwendung sollte in Form einer 3-monatigen Kur – mindestens jedoch für 6 Wochen – erfolgen. Bei Bedarf auch länger.

Ergänzungsfuttermittel für Katzen

ZUSAMMENSETZUNG

Pflanzliche Nebenerzeugnisse, Öle und Fette, Fisch und Fischnebenerzeugnisse (Weißfischproteinkonzentrat 5 %), Hefen (Quelle für Beta-Glucane, 1 %), Weich- und Krebstiere (N-Acetyl-Glucosamin 0,42 %)

ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	9,00 %
Rohfett	36,50 %
Rohfaser	1,50 %
Rohasche	6,00 %
Feuchtigkeit	13,00 %

ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE / KG*

Vitamin B₁ 133 mg, Vitamin B₂ 100 mg, Vitamin B₆ 67 mg, Vitamin B₁₂ 467 mcg, L-Carnitin 5.000 mg, Aminosäuren/kg: L-Tryptophan 12.500 mg, DL-Methionin 5.000 mg. Mit Antioxidationsmittel

* Vitamin B₁ als Thiaminmononitrat, Vitamin B₂ als Riboflavin, Vitamin B₆ als Pyridoxinhydrochlorid



SENIOR PRO

Metabolism & immune system



L-CARNITINE

[CLICK HERE TO ORDER ONLINE](#)

- ✓ For aging cats 7 years and older
- ✓ With glucosamine for joints
- ✓ Vitamin B complex and beta-glucans for metabolism and immune system

RECOMMENDED QUANTITIES / DAY

For adult cats 6 cm daily, either directly from the tube or added to food (1 cm paste = approx. 0.5 g).

Water should be available at all times.

FEEDING INFORMATION

Feed at room temperature. Store in a cool place after opening. We recommend the application for three months – but at least for 6 weeks. Administration over a longer period is possible.

ITEM NO.	CONTENT
7202-1	110 g

Complementary feed for cats

COMPOSITION

Derivatives of vegetable origin, oils and fats, fish and fish derivatives (white fish protein concentrate 5 %), yeasts (source of beta-glucans, 1 %), molluscs and crustaceans (N-acetyl-glucosamine 0.42 %)

ANALYTICAL CONSTITUENTS

Crude protein	9.00 %
Crude fat	36.50 %
Crude fibre	1.50 %
Crude ash	6.00 %
Moisture	13.00 %

NUTRITIONAL ADDITIVES / KG*

Vitamin B₁ 133 mg, vitamin B₂ 100 mg, vitamin B₆ 67 mg, vitamin B₁₂ 467 mcg, L-carnitine 5,000 mg, amino acids per kg: L-tryptophane 12,500 mg, DL-methionine 5,000 mg. Contains antioxidant

* Vitamin B₁ as thiamine mononitrate, vitamin B₂ as riboflavin, vitamin B₆ as pyridoxine hydrochloride



SENIOR PRO

Métabolisme & mobilité



L-CARNITINE

RÉF. ART.	CONTENU
7202-1	110 g

[CLIQUEZ ICI POUR COMMANDER EN LIGNE](#)

- ✓ Pour les chats à partir de 7 ans
- ✓ Avec glucosamine pour les articulations
- ✓ Complexe de vitamine B et bêta-glucanes pour le métabolisme et le système immunitaire

QUANTITÉS RECOMMANDÉES / JOUR

Pour les chats adultes, 6 cm par jour, soit directement à partir du tube, soit ajoutés à la nourriture (1 cm de pâte = env. 0,5 g).

Veillez à ce que de l'eau soit disponible en permanence.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Servez la nourriture à température ambiante. Conservez au frais après ouverture. Nous recommandons l'application pendant trois mois – mais au moins pendant 6 semaines. L'administration sur une période plus longue est possible.

Aliment complémentaire pour les chats

COMPOSITION

Sous-produits d'origine végétale, huiles et graisses, poisson et sous-produits de poissons (concentré de protéines de poisson blanc 5 %), levures (source de bêta-glucanes, 1 %), mollusques et crustacés (N-acétylglucosamine 0,42 %)

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines brutes	9,00 %
Lipides bruts	36,50 %
Fibres brutes	1,50 %
Cendres brutes	6,00 %
Humidité	13,00 %

ADDITIFS NUTRITIONNELS / KG*

Vitamine B₁ 133 mg, vitamine B₂ 100 mg, vitamine B₆ 67 mg, vitamine B₁₂ 467 mcg, L-carnitine 5.000 mg, acides aminés/kg: L-tryptophane 12.500 mg, DL-méthionine 5.000 mg. Avec des antioxydants

* Vitamine B₁ (mononitrate de thiamine), vitamine B₂ (riboflavine), vitamine B₆ (chlorhydrate de pyridoxine)