



- LEBER
- STOFFWECHSEL
- IMMUNSYSTEM

# DOG L-PROTECT

Diät-Alleinfuttermittel für adulte Hunde zur Unterstützung der Leberfunktion bei chronischer Leberinsuffizienz



ESSENZIELLE FETTSÄUREN



MOS



L-CARNITIN

**HIER KLICKEN ZUR ONLINE-BESTELLUNG**

- ✓ Futtermittel mit mittlerem Proteingehalt und ausgewählten, leicht verdaulichen Proteinquellen
- ✓ Bei eingeschränkter Leberfunktion
- ✓ Zur kupferreduzierten Ernährung geeignet
- ✓ Mit Mariendistelsamen zur Unterstützung der Leber

ART.-NR.	INHALT	ART.-NR.	INHALT
96006-1	600 g	9603	3 kg
		9610	10 kg

Diät-Alleinfuttermittel für adulte Hunde

### ZUSAMMENSETZUNG

Getreide (Reismehl, Gerste, Maismehl), Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse (Rindfleischmehl, Geflügelfleischmehl), Gemüse (Kartoffelflocken\*), Fisch und Fischnebenerzeugnisse (Seefischmehl), Saaten (Leinsamen, Mariendistelsamen (0,25 %)), Öle und Fette, pflanzliche Nebenerzeugnisse (Rübenrockenschnitzel, Cellulose), Eier und Eierzeugnisse (Volleipulver), Hefe extrahiert\* (Quelle für MOS) (0,1 %), \*getrocknet

### ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	18,60 %
Rohfett	15,20 %
Rohfaser	2,80 %
Rohasche	5,20 %
Calcium	1,00 %
Phosphor	0,70 %
Natrium	0,20 %
Linolsäure	2,40 %
Omega-3-Fettsäuren	0,45 %
Kupfer insgesamt	0,0003 %
Umsetzbare Energie (berechnet)	1.597 kJ/100 g

### ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE / KG

Vitamin A 20.000 IE, Vitamin D<sub>3</sub> 1.800 IE, Vitamin E (all rac-alpha-Tocopherylacetat) 120 mg, L-Carnitin 1.000 mg, Taurin 1.500 mg, Vitamin C 50 mg, Spurenelemente/kg: Zink (Zinkoxid, Aminosäuren-Zinkchelate, Hydrat) 140 mg, Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG / TAG

	GEWICHT	MENGE / 24 H
	Adult	
	2 kg	40 g - 55 g
	5 kg	85 g - 110 g
	10 kg	140 g - 185 g
	15 kg	190 g - 250 g
	20 kg	235 g - 310 g
	25 kg	280 g - 365 g
	30 kg	320 g - 420 g
	35 kg	360 g - 470 g
	40 kg	395 g - 520 g
	45 kg	435 g - 570 g
	50 kg	470 g - 615 g
	60 kg	535 g - 705 g
	70 kg	605 g - 795 g

Zunächst bis zu 4 Monate. Es wird empfohlen, vor der Verwendung den Rat eines Tierarztes einzuholen. Wasser zur freien Aufnahme anbieten.



- LIVER
- METABOLISM
- IMMUNE SYSTEM

# DOG L-PROTECT

*Dietetic complete feed for adult dogs to support liver function in the case of chronic liver insufficiency*



ESSENTIAL  
FATTY ACIDS



MOS



L-CARNITINE

[CLICK HERE TO  
ORDER ONLINE](#)

- ✓ Feed with a moderate level of protein and selected, highly digestible protein sources
- ✓ In case of restricted hepatic function
- ✓ Suitable for copper-reduced feeding
- ✓ With milk thistle seeds to support the liver

## RECOMMENDED QUANTITIES / DAY

	WEIGHT Adult	QUANTITY / 24 H
	2 kg	40 g - 55 g
	5 kg	85 g - 110 g
	10 kg	140 g - 185 g
	15 kg	190 g - 250 g
	20 kg	235 g - 310 g
	25 kg	280 g - 365 g
	30 kg	320 g - 420 g
	35 kg	360 g - 470 g
	40 kg	395 g - 520 g
	45 kg	435 g - 570 g
	50 kg	470 g - 615 g
	60 kg	535 g - 705 g
	70 kg	605 g - 795 g

Initially up to 4 months. It is recommended that a veterinarian's opinion be sought before use. Water should be available at all times.

ITEM NO.	CONTENT	ITEM NO.	CONTENT
96006-1	600 g	9603	3 kg
		9610	10 kg

Dietetic complete feed for adult dogs

### COMPOSITION

Cereals (rice flour, barley, corn meal), meat and animal derivatives (beef meat meal, poultry meat meal), vegetables (potato flakes\*), fish and fish derivatives (seafish meal), seeds (linseed, milk thistle seeds (0.25 %)), oils and fats, derivatives of vegetable origin (slivers of beet molasses\*, cellulose), eggs and egg derivatives (whole egg powder), yeast extract\* (source of MOS) (0.1 %), \*dried

### ANALYTICAL CONSTITUENTS

Crude protein	18.60 %
Crude fat	15.20 %
Crude fibre	2.80 %
Crude ash	5.20 %
Calcium	1.00 %
Phosphorus	0.70 %
Sodium	0.20 %
Linoleic acid	2.40 %
Omega-3 fatty acids	0.45 %
Copper total	0.0003 %
Metabolisable energy (calculated)	1,597 kJ / 100 g

### NUTRITIONAL ADDITIVES / KG

Vitamin A 20,000 IU, vitamin D<sub>3</sub> 1,800 IU, vitamin E (all-rac-alpha-tocopheryl acetate) 120 mg, L-carnitine 1,000 mg, taurine 1,500 mg, vitamin C 50 mg, trace elements/kg: zinc (zinc oxide, amino acid-zinc chelate, hydrate) 140 mg, antioxidant: natural extracts containing high levels of tocopherol



- FOIE
- MÉTABOLISME
- SYSTÈME IMMUNITAIRE

# DOG L-PROTECT

Aliment diététique complet pour chiens adultes pour soutien de la fonction hépatique en cas d'insuffisance hépatique chronique



ACIDES GRAS ESSENTIELS



MOS



L-CARNITINE

[CLIQUEZ ICI POUR COMMANDER EN LIGNE](#)

- ✓ Aliment avec une teneur modérée en protéines ainsi que des sources de protéines sélectionnées et facilement digestibles
- ✓ En cas de fonction hépatique réduite
- ✓ Adapté à l'alimentation réduite en cuivre
- ✓ Avec des graines de chardon-Marie pour soutenir le foie

RÉF. ART.	CONTENU	RÉF. ART.	CONTENU
96006-1	600 g	9603	3 kg
		9610	10 kg

Aliment diététique complet pour chiens adultes

## COMPOSITION

Céréales (farine de riz, orge, farine de maïs), viandes et sous-produits animaux (farine de viande de bœuf, farine de viande de volaille), légumes (flocons de pomme de terre\*), poissons et sous-produits de poissons (farine de poisson de mer), graines (graines de lin, graines de chardon-Marie (0,25 %)), huiles et graisses, sous-produits d'origine végétale (pulpe de betterave\*, cellulose), œufs et produits d'œufs (poudre d'œuf entier), extrait de levure\* (source de MOS) (0,1 %), \*sous forme séchée

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines brutes	18,60 %
Lipides bruts	15,20 %
Fibres brutes	2,80 %
Cendres brutes	5,20 %
Calcium	1,00 %
Phosphore	0,70 %
Sodium	0,20 %
Acide linoléique	2,40 %
Acides gras oméga-3	0,45 %
Cuivre au total	0,0003 %
Énergie métabolisable (calculée)	1.597 kJ/100 g

## ADDITIFS NUTRITIONNELS / KG

Vitamine A 20.000 UI, vitamine D<sub>3</sub> 1.800 UI, vitamine E (acétate d'all-rac-alpha-tocophérol) 120 mg, L-carnitine 1.000 mg, taurine 1.500 mg, vitamine C 50 mg, oligo-éléments/kg: zinc (oxyde de zinc, chélate de zinc d'acides aminés, hydraté) 140 mg, anti-oxydants: extraits d'origine naturelle à teneur forte en tocophérol

## QUANTITÉS RECOMMANDÉES / JOUR

	POIDS Adulte	QUANTITÉ / 24 H
	2 kg	40 g - 55 g
	5 kg	85 g - 110 g
	10 kg	140 g - 185 g
	15 kg	190 g - 250 g
	20 kg	235 g - 310 g
	25 kg	280 g - 365 g
	30 kg	320 g - 420 g
	35 kg	360 g - 470 g
	40 kg	395 g - 520 g
	45 kg	435 g - 570 g
	50 kg	470 g - 615 g
	60 kg	535 g - 705 g
	70 kg	605 g - 795 g

Au départ, jusqu'à 4 mois. Il est recommandé de demander l'avis d'un vétérinaire avant l'utilisation. Veillez à ce que de l'eau soit disponible en permanence.



FEGATO

METABOLISMO

SISTEMA IMMUNITARIO

# DOG L-PROTECT

Alimento dietetico completo per cani adulti  
per il supporto della funzione epatica  
in caso di insufficienza epatica cronica



ACIDI GRASSI  
ESSENZIALI



MOS



L-CARNITINA

CLICCHI QUI PER  
ORDINARE ONLINE

- ✓ Alimento con un livello moderato di proteine e fonti di proteine selezionate e facilmente digeribili
- ✓ In caso di funzione epatica ridotta
- ✓ Adatto all'alimentazione ridotta di rame
- ✓ Con semi di cardo mariano per sostenere il fegato

N° DI ARTICOLO	CONTENUTO	N° DI ARTICOLO	CONTENUTO
96006-1	600 g	9603	3 kg
		9610	10 kg

Alimento dietetico completo per cani adulti

## COMPOSIZIONE

Cereali (farina di riso, orzo, farina di mais), carne e derivati (farina di carne di manzo, farina di carne di volatile), ortaggi (fiocchi di patate\*), pesci e sottoprodotti dei pesci (farina di pesce di mare), semi (semi di lino, semi di cardo mariano (0,25 %)), oli e grassi, sottoprodotti di origine vegetale (polpa di barbabietola essicata, cellulosa), uova e prodotti a base di uova (polvere di uova intere), lievito extrahiert\* (fonte di MOS) (0,1 %), \*in forma essicata

## COMPONENTI ANALITICI

Proteina grezza	18,60 %
Grassi grezzi	15,20 %
Fibra grezza	2,80 %
Ceneri grezze	5,20 %
Calcio	1,00 %
Fosforo	0,70 %
Sodio	0,20 %
Acido linoleico	2,40 %
Acidi grassi omega-3	0,45 %
Rame (totale)	0,0003 %
Energia metabolizzabile (calcolata)	1.597 kJ/100 g

## ADDITIVI NUTRIZIONALI / KG

Vitamina A 20.000 UI, vitamina D<sub>3</sub> 1.800 UI, vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato) 120 mg, L-carnitina 1.000 mg, taurina 1.500 mg, vitamina C 50 mg, oligoelementi/kg: zinco (ossido di zinco, chelato di zinco di amminoacidi idrato) 140 mg, antiossidanti: estratti di origine naturale a livello alto di tocoferolo

## QUANTITÀ RACCOMANDATE / GIORNO

	PESO Adulto	QUANTITÀ / 24 H
	2 kg	40 g - 55 g
	5 kg	85 g - 110 g
	10 kg	140 g - 185 g
	15 kg	190 g - 250 g
	20 kg	235 g - 310 g
	25 kg	280 g - 365 g
	30 kg	320 g - 420 g
	35 kg	360 g - 470 g
	40 kg	395 g - 520 g
	45 kg	435 g - 570 g
	50 kg	470 g - 615 g
	60 kg	535 g - 705 g
	70 kg	605 g - 795 g

All'inizio, fino a 4 mesi. Si raccomanda di chiedere il parere di un veterinario prima dell'uso. Si raccomanda acqua a volontà.