

## HEPA-KOMPLEX

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Hunde zur Unterstützung der Leberfunktion bei chronischer Leberinsuffizienz

### Leber und Galle

- » Mit Mariendistel zur Unterstützung der Leberfunktion
- » Entgiftung, Regeneration und Erholungsphase
- » Fettverdauung und Proteinstoffwechsel

### ZUSAMMENSETZUNG

Kräuter (Mariendistel (15 %), Artischocke, Löwenzahn, Süßholz), Reismehl, Hefe extrahiert\* (Quelle für MOS), Leinöl, Methylsulfonylmethan (MSM), \*getrocknet

### ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein 16,4 %, Rohfett 7,7 %, Rohfaser 11,3 %, Rohasche 14,7 %, Calcium 1,00 %, Natrium 0,40 %, Schwefel 0,4 %, Magnesium 0,2 %, Omega-3-Fettsäuren 0,6 %

### ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE/KG\*

Vitamin A 1.200.000 IE, Vitamin D<sub>3</sub> 120.000 IE, Vitamin E 14.000 mg, Vitamin B<sub>1</sub> 400 mg, Vitamin B<sub>2</sub> 200 mg, Vitamin B<sub>6</sub> 200 mg, Vitamin B<sub>12</sub> 40.000 mcg, Vitamin C 20.000 mg, Folsäure 1.000 mg, Ca-D-Pantothenat 700 mg, Cholinchlorid 40.000 mg, Betain 6.000 mg, Spurenelemente/kg: Zink 10.000 mg, Aminosäuren/kg: DL-Methionin 10.000 mg, Technologische Zusatzstoffe: Kieselgur 15.000 mg, Lecithin 10.000 mg

\* Vitamin E als all rac-alpha-Tocopherylacetat, Vitamin B<sub>1</sub> als Thiaminmononitrat, Vitamin B<sub>2</sub> als Riboflavin, Vitamin B<sub>6</sub> als Pyridoxinhydrochlorid, Vitamin C als L-Ascorbinsäure, Vitamin B<sub>12</sub> als Cyanocobalamin, Betain als Betainhydrochlorid, Glycin-Zinkchelate Hydrat. Der natürliche Gehalt an Kupfer beträgt durchschnittlich 10 mg/kg.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG/TAG

Kleine Hunde  
(4 – 15 kg) ..... ¼ – 1 ML  
Mittelgroße Hunde  
(16 – 39 kg) ..... 1 – 2 ML  
Große Hunde  
(40 – 70 kg) ..... 2 – 4 ML

1 ML (Messlöffel) entspricht ca. 4 g Pulver.

### FÜTTERUNGSHINWEIS

HEPA-KOMPLEX vorzugsweise mit dem Futter verabreichen. Ideal als Kur über 3 Monate, mindestens jedoch über 6 Wochen. Aufgrund des höheren Gehalts an Vitamin D<sub>3</sub> und Zink sollte die Tagesration nicht mehr als verdoppelt werden. Wasser zur freien Aufnahme anbieten.

Inhalt: **150 g/500 g**

Mindestens haltbar bis / Chargennummer:  
siehe Produktaufdruck

VET-CONCEPT GMBH & CO. KG

Dieselstraße 4  
54343 Föhren/Deutschland  
info@vet-concept.com  
Kostenfreie Service-Nummer:  
08 00/66 55 220 | Lëtzebuerg: 80 02/43 05

## HEPA-KOMPLEX

Dietary complementary feed for dogs to support liver function in cases of chronic liver insufficiency

### Liver and gall bladder

- » With milk thistle to support the liver function
- » Facilitates detoxification, regeneration and recovery
- » Fat and protein digestion

### COMPOSITION

Herbs (milk thistle (15 %), artichoke, dandelion, liquorice), rice flour, yeast extract\* (source of MOS), linseed oil, methylsulfonylmethane (MSM), \*dried

### ANALYTICAL CONSTITUENTS

Crude protein 16.4 %, crude fat 7.7 %, crude fibre 11.3 %, crude ash 14.7 %, calcium 1.00 %, sodium 0.40 %, sulphur 0.4 %, magnesium 0.2 %, omega-3 fatty acids 0.6 %

### NUTRITIONAL ADDITIVES/KG\*

Vitamin A 1,200,000 IU, vitamin D<sub>3</sub> 120,000 IU, vitamin E 14,000 mg, vitamin B<sub>1</sub> 400 mg, vitamin B<sub>2</sub> 200 mg, vitamin B<sub>6</sub> 200 mg, vitamin B<sub>12</sub> 40,000 mcg, vitamin C 20,000 mg, folic acid 1,000 mg, calcium D-pantothenate 700 mg, choline chloride 40,000 mg, betaine 6,000 mg, trace elements/kg: zinc 10,000 mg, amino acids/kg: DL-Methionine 10,000 mg, technological additives: diatomaceous earth 15,000 mg, lecithin 10,000 mg

\* Vitamin E as all-rac-alpha-tocopheryl acetate, vitamin B<sub>1</sub> as thiamine mononitrate, vitamin B<sub>2</sub> as riboflavin, vitamin B<sub>6</sub> as pyridoxine hydrochloride, vitamin C as L-ascorbic acid, vitamin B<sub>12</sub> as cyanocobalamin, betaine as betaine hydrochloride, glycine-zinc chelate hydrate. The average natural copper content is 10 mg/kg.

### RECOMMENDED QUANTITIES/DAY

Small dogs  
(4 – 15 kg) ..... ¼ – 1 m.s.  
Medium-sized dogs  
(16 – 39 kg) ..... 1 – 2 m.s.  
Large dogs  
(40 – 70 kg) ..... 2 – 4 m.s.

1 m.s. (measuring spoon) is equivalent to approx. 4 g of powder.

### FEEDING INFORMATION

HEPA-KOMPLEX is best administered with food. Ideal as a 3 month course of treatment, or for at least 6 weeks. Due to the high vitamin D<sub>3</sub> content and zinc, the daily ration should not exceed twice the amount specified.

Water should be available at all times.

Content: **150 g/500 g**

Best before / batch number:  
see product label

VET-CONCEPT SCHWEIZ AG

Im Wannenboden 8-10  
4133 Pratteln/Schweiz  
info@vet-concept.ch  
Kostenfreie Service-Nummer:  
08 00/66 55 22

## HEPA-KOMPLEX

Aanvullend dietvoeder voor honden ter ondersteuning van de leverfunctie bij chronische leverinsufficiëntie

### Lever en gal

- » Met mariadistel ter ondersteuning van de leverfunctie
- » Ontgiften, regeneratie en herstelfase
- » Vet en eiwit vertering

### SAMENSTELLING

Kruiden (mariadistel (15 %), artisjok, paardenbloem, zoethout), rijstmeel, gist geëxtraheerd\* (bron voor MOS), lijnolie, methylsulfonylmethane (MSM), \*gedroogd

### ANALYTISCHE BESTANDELEN

Ruw eiwit 16,4 %, ruw vet 7,7 %, ruwe celstof 11,3 %, ruwe as 14,7 %, calcium 1,00 %, natrium 0,40 %, zwavel 0,4 %, magnesium 0,2 %, omega-3 vetzuren 0,6 %

### NUTRITIONEEL

#### TOEVOEGINGSMIDDELEN/KG\*

Vitamine A 1.200.000 I.E., vitamine D<sub>3</sub> 120.000 I.E., vitamine E 14.000 mg, vitamine B<sub>1</sub> 400 mg, vitamine B<sub>2</sub> 200 mg, vitamine B<sub>6</sub> 200 mg, vitamine B<sub>12</sub> 40.000 mcg, vitamine C 20.000 mg, foliumzuur 1.000 mg, calcium D-panthothenaat 700 mg, cholinchloride 40.000 mg, betaïne 6.000 mg, sporenelementen/kg: zink 10.000 mg, aminozuren/kg: DL-methionine 10.000 mg, technologische additieve stoffen: diatomeeënnaarde 15.000 mg, lecithine 10.000 mg

\* Vitamine E als totaal racemisch alfa-tocoferylacetaat, vitamine B<sub>1</sub> als thiamine mononitrat, vitamine B<sub>2</sub> als riboflavine, vitamine B<sub>6</sub> als pyridoxine hydrochloride, vitamine C als L-ascorbinezuur, vitamine B<sub>12</sub> als cyanocobalamine, betaïne als betaïne hydrochloride, glycine-zink chelaat hydraat. Het natuurlijke gehalte aan koper bedraagt gemiddeld 10 mg/kg.

### AANBEVOLEN HOEVEELHEID/DAG

Kleine honden  
(4 – 15 kg) ..... ¼ – 1 ML  
Middelgrote honden  
(16 – 39 kg) ..... 1 – 2 ML  
Grote honden  
(40 – 70 kg) ..... 2 – 4 ML

1 ML (maatlepel) komt overeen met ca. 4 g poeder.

### VOERINFORMATIE

HEPA-KOMPLEX wordt bij voorkeur toegediend via de voeding. Ideaal als kuur gedurende 3 maanden, maar gedurende minimaal 6 weken. Vanwege het hogere gehalte aan vitamine D<sub>3</sub> en zink mag de dagelijkse hoeveelheid niet meer dan verdubbeld worden.

Er moet altijd water beschikbaar zijn.

Inhoud: **150 g/500 g**

Tenminste houdbaar tot / batchnummer:  
Zie opdruk op het product

VET-CONCEPT GMBH & CO. KG

Dieselstraße 4  
54343 Föhren/Deutschland  
info@vet-concept.com  
Kostenfreie Service-Nummer:  
08 00/66 55 220 | Lëtzebuerg: 80 02/43 05

## HEPA-KOMPLEX

Aliment complémentaire diététique pour chiens, pour stimuler l'activité du foie en cas d'insuffisance hépatique chronique

### Foie et vésicule biliaire

- » Contient du chardon-Marie pour stimuler les fonctions hépatiques
- » Désintoxication, régénération et phase de repos
- » Digestion des graisses et des protéines

### COMPOSITION

Herbes médicinales (chardon-Marie (15 %), artichaut, pissenlit, réglisse), farine de riz, extrait de levure\* (source de MOS), huile de lin, méthyl-sulfonyl-méthane (MSM), \*sous forme séchée

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines brutes 16,4 %, lipides bruts 7,7 %, fibres brutes 11,3 %, cendres brutes 14,7 %, calcium 1,00 %, sodium 0,40 %, soufre 0,4 %, magnésium 0,2 %, acides gras oméga-3 0,6 %

### ADDITIFS NUTRITIONNELS/KG\*

Vitamine A 1.200.000 UI, vitamine D<sub>3</sub> 120.000 UI, vitamine E 14.000 mg, vitamine B<sub>1</sub> 400 mg, vitamine B<sub>2</sub> 200 mg, vitamine B<sub>6</sub> 200 mg, vitamine B<sub>12</sub> 40.000 mcg, vitamine C 20.000 mg, acide folique 1.000 mg, D-pantothénate de calcium 700 mg, chlorure de choline 40.000 mg, bétaïne 6.000 mg, oligo-éléments/kg: zink 10.000 mg, acides aminés/kg: DL-méthionine 10.000 mg, additifs technologiques: terre de diatomée 15.000 mg, lecithine 10.000 mg

\* Vitamine E (acétate d'all-rac-alpha-tocophérol), vitamine B<sub>1</sub> (mononitrate de thiamine), vitamine B<sub>2</sub> (riboflavine), vitamine B<sub>6</sub> (pyridoxine hydrochloride), vitamine C (acide ascorbique), vitamine B<sub>12</sub> (cyanocobalamine), bétaïne (bétaïne hydrochloride), glycine-zinc chélate hydrate. La teneur moyenne en cuivre naturel est de 10 mg/kg.

### QUANTITÉS RECOMMANDÉES/JOUR

Petits chiens  
(4 – 15 kg) ..... ¼ – 1 CM  
Chiens moyens  
(16 – 39 kg) ..... 1 – 2 CM  
Grands chiens  
(40 – 70 kg) ..... 2 – 4 CM

1 CM (cuillère-mesure) correspond à environ 4 g de poudre.

### RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

De préférence, mélangez HEPA-KOMPLEX à l'alimentation. Idéal en cure de 3 mois, au moins toutefois durant 6 semaines. En raison de la teneur élevée en vitamine D<sub>3</sub> et en zinc, la ration journalière ne doit pas être administrée plus de deux fois. Veillez à ce que de l'eau soit disponible en permanence.

Contenu : **150 g/500 g**

À utiliser de préférence avant / Numéro de lot :  
voir les informations mentionnées sur l'étiquette de produit

VET-CONCEPT SCHWEIZ AG

Im Wannenboden 8-10  
4133 Pratteln/Schweiz  
info@vet-concept.ch  
Kostenfreie Service-Nummer:  
08 00/66 55 22