

## Samenstelling van Synopet

### Voedermiddelen:

GLMax™ Groenlipmossel (*Perna canaliculus*), Turmeric (*Curcuma longa*)

### Toevoegingsmiddelen per kg:

#### Nutritionele toevoegingsmiddelen:

Vitamine C (Ascorbinezuur)	17.000 mg
Vitamine D3 (Cholecalciferol)	2000 I.E.
<i>Ribes nigrum</i> extract	18.000 mg

#### Technologische toevoegingsmiddelen:

Conservering (Citraenzuur, Melkzuur, Kaliumsorbaat)

#### Analytische bestanddelen:

Ruw Eiwit	2,3 %
Ruw Vet	0,3 %
Ruw Celstof	< 0,3 %
Ruw As	0,6 %
Vochtgehalte	93 %

## Waar Synopet kopen?

Bestel Synopet bij uw dierenarts of dierenwinkel.

## Hebt u vragen over Synopet?

Graag beantwoorden wij deze per telefoon of e-mail!

W [www.synopet.nl](http://www.synopet.nl)

E [info@synopet.nl](mailto:info@synopet.nl)

T 020 - 89 49 181

A Synofit Europe B.V., Randstad 22 131, 1316 BW Almere (NL)

## Deze brochure wordt u aangeboden door:

Synopet wordt in de Benelux gedistribueerd door:

W [www.phytotreat.nl](http://www.phytotreat.nl) | E [info@phytotreat.nl](mailto:info@phytotreat.nl) | T 076 - 565 00 51

A Phytotreat B.V., Kraaijenbergsestraat 27, 4851 RG Ulvenhout (NL)

Erkenningsnummer fabrikant: NL 7883

# Synopet

Unieke vloeibare gewrichtskuur met Curcumine en Zwarte besblad

Met 100% pure, vloeibare Groenlipmossel: GLMax™

Heeft een verzorgende invloed op spieren en gewrichten\*

Voor het behoud van gezond kraakbeen\*

# Synopet

- Synopet bevat Curcumine en Zwarte besblad
- Synopet bevat Vitamine C

- 1-2 kuurtjes per jaar
- Aangename vissmaak
- Eenvoudig toe te dienen

## Je trouwste kameraad blijft soepel bewegen met Synopet

Bewegingsvrijheid betekent voor je hond: overal gaan en staan waar hij of zij maar wil. Het behoud van een goede conditie van de gewrichten speelt daar een belangrijke rol bij. Deze 'scharnieren' moeten immers soepel en sterk blijven om alles te kunnen doen. Of het nu gaat om trappen op- en aflopen, in de auto springen of achter de konijnen aan gaan in het bos. Hoe oud je hond ook is: lenige, flexibele en sterke gewrichten bepalen in hoge mate de kwaliteit van zijn of haar leven. Bij het ouder worden, of als het bijvoorbeeld een sporthond is, kan het bewegingsapparaat van uw hond verzorging en ondersteuning gebruiken.

De unieke Synopet Gewrichtskuur met Curcumine (BCM-95®) en Zwarte bes-blad helpt uw hond dan om soepel te kunnen blijven bewegen.

Behoud natuurlijke bewegingsvrijheid - niet alleen voor nu, maar ook voor later

### Zwarte bes-blad...

... heeft een verzorgende invloed op spieren en gewrichten



### Curcumine...

... is een antioxidant met een beschermende invloed op gezonde weefsels en cellen

... is het belangrijkste actieve bestanddeel uit de specerij Kurkuma, ook wel Geelwortel genoemd

... is in Synopet aanwezig als hoogwaardig BCM-95®



### De Groenlipmossel...

... leeft alleen in het zuivere water rond Nieuw-Zeeland

... is in Synopet geen extract of poeder, maar een unieke, vloeibare, 100% pure vorm (GLMax™)



## Hoe gebruikt u Synopet?

Synopet kan tegelijk met het gewone voedsel gegeven worden. In bijzondere gevallen kan de dosering gedurende 10 dagen verdubbeld worden. Niet aan drachtige teven voeren.

In de meeste gevallen zijn 1 tot 2 Synopet-kuurtjes per jaar voldoende!



### Synopet Vloeibaar 200 ml

Voor honden zwaarder dan 10 kg. Een kuur duurt ongeveer 40 dagen.

Dosering:

Honden tot 30 kg: 5 ml per dag

Honden tot 45 kg: 7,5 ml per dag

Honden > 45 kg: tot 10 ml per dag

### Synopet Vloeibaar 75 ml

Speciaal voor honden tot 10 kg. Een kuur duurt ongeveer 25 dagen.



Dosering:

Honden tot 10 kg: 3 ml per dag

### 100% pure Groenlipmossel, in vloeibare vorm

Synopet onderscheidt zich van alle producten met extracten en poeders van de Groenlipmossel, omdat Synopet alleen 100% pure Groenlipmossel gebruikt: GLMax™

GLMax™ bestaat van nature uit:

59% Groenlipmossel-eiwitten

10% vetten, waarvan een derde deel Omega-3 vetzuren

3% Glycosaminoglycanen

(waaronder Glucosamine- en Chondroïtinesulfaat)

GLMax™ bevat van nature ook:

... de vitamines A, B12, D3 en E

... de mineralen mangaan, ijzer, magnesium, selenium en calcium

### Waarom vloeibaar?

... snellere opname in het lichaam

... meer volledige opname

... gemakkelijker doseren

... zeer smakelijk voor uw hond

