**CanaXantin**, toidulisand

**Omadused:** CanaXantin on toidulisand, mis on rikastatud astaksantiini, ekstra neitsi kanepiõli, kurkumõli ja vitamiinidega A, D ja E. Tasakaalustatud kombinatsiooni küllastumata Omega 3, 6 ja 9 rasvhappeid sisaldav kanepiõli:

* aitab kaasa südame ja kardiovaskulaarsüsteemi heaolule,
* aitab hoida normaalset kolesterooli ja glükoosi taset,
* toetab immuunsust,
* aitab kaasa liigeste ja lihaste heaolule,
* on nahka toitvate omadustega.

**1 kapsel sisaldab:**

Neitsi kanepiseemneõli 950 mg -

- Küllastumata Omega-3 rasvhapped 133 mg -

- Küllastumata Omega-6 rasvhapped 437 mg -

- Küllastumata Omega-9 rasvhapped 48 mg -

Astaksantiin 4 mg -

Kurkumõli 10 mg -

Vitamiin A 400 µg 50% NRV

Vitamiin D 10 µg 200% NRV

Vitamiin E 12 mg 100% NRV

*\*NRV (nutrient reference value) – päevane võrdluskogus; - ei ole määratud*

**Koostis:** Kanepiseemneõli seemnetest (*Cannabis sativa*), želatiin, glütserool - niiskusesäilitaja, puhastatud vesi, astaksantiin (vetikatest *Haematococcus pluvialis*),

D-alfa-tokoferool, kurkumõli juurtest (*Curcuma longa*), **sojaletsitiin** - emulgaator, retinüülpalmitaat, kolekaltsiferool.

**Annustamine:** 1-2 kapslit päevas peale sööki piisava koguse vedelikuga.

**Pakendis:** 60 kapslit **Pakendi kaal:** 77,7 g

**Hoiatused:** Ärge ületage soovitatud päevanormi. Toidulisand ei asenda mitmekülgset toitumist. Ülitundlikkuse korral toimeainete suhtes mitte kasutada. Ei sobi lastele, rasedatele ja rinnaga toitvatele emadele.

**Säilitamine:** Hoida kuivas ja pimedas temperatuuril 15 ° C kuni 25 ° C originaalpakendis valguse ja niiskuse eest kaitstult. Hoida lastele kättesaamatus kohas!

**Tootja:** Helvetia Direct Marketing s.r.o., Hostivarska 133/64, 102 00 Praha 10, Tšehhi Vabariik.

**Kontaktandmed:** Helvetia Apotheke, Rukki tee 7, Lehmja küla, Harjumaa, 75306, Nimekast 7150. **Tel.: 616 07 00,** [**www.helvetia.ee**](http://www.helvetia.ee)

**Seerianumber/Parim enne:** vaadake pakendi kinnituskohale märgitud kuupäeva.

**Versioon:** CX/01 **EE 247 M**