

## Vitamīns C ar pakāpenisku uzsūkšanos, uztura bagātinātājs

**Īpašības:** Vitamīns C ar pakāpenisku uzsūkšanos ir uztura bagātinātājs, kura sastāvā ehinācijas ekstrakts un acerola, kas ir dabisks C vitamīna avots. Katra tablete satur 250 mg C vitamīna, kas palīdz:

- Imūnās sistēmas pareizai funkcionēšanai.
- Atbalsta kolagēna veidošanos asinsvados, kaulos, zobos, skrimšļos, smaganās un ādā.
- Normālas vielmaiņas uzturēšanai, mazina nogurumu un nespēku.
- Nervu sistēmas pareizai funkcionēšanai.

### **Aktīvās vielas vienā tabletē:**

Vitamīns C (askorbīnskābe)	250 mg	312 % NRV
Acerolas ekstrakts	40 mg	-
Ehinācijas ekstrakts	10 mg	-

\*NRV – uzturvielu atsaucēs vērtība, - nav noteikta

**Sastāvs:** Askorbīnskābe, hidroksipropilmetilceluloze (stabilizētājs), acerolas kiršu ekstrakts – auglis (*Malpighia pinucifolia*), mikrokristāliskā celuloze (apjoma palielinātājs), ehinācijas saknes ekstrakts (*Echinacea purpurea*), taukskābju magnija sāļi (pretsalīpes viela).

**Deva:** Bērniem no 3. gadu vecuma 1 tableti dienā, pieaugušajiem 1-2 tabletes dienā (palielinātās C vitamīna vajadzības gadījumā līdz 4 tabletēm dienā) ēšanas laikā vai pēc ēšanas, uzdzerot pietiekamu šķidruma daudzumu.

**Iepakojumā:** 100 tabletes

**Neto masa:** 33,2 g

**Uzmanību:** Nepārsniedz ieteicamo diennakts devu. Neizmantojot uztura bagātinātāju kā pilnvērtīgu un sabalansētu uztura aizvietošanu. Nelietojiet, ja Jums ir alerģija pret kādu no sastāvdaļām. Šis produkts nav piemērots bērniem līdz 3 gadu vecumam.

**Uzglabāšana:** Uzglabāt sausā vietā, no 15° C līdz 25° C temperatūrā oriģinālajā iepakojumā, kas aizsargā no gaismas un mitruma. Glabāt bērniem nepieejamā vietā!

**PVD reģistrā ar numuru:** 8509

**Ražotājs:** Helvetia Direct Marketing s.r.o., Hostivarska 133/64, 102 00 Prāga 10, Čehija.

**Kontaktinformācija:** Helvetia Apotheke, A/K 31, LV-1044, Rīga

**Tālrunis:** 660 130 10, [www.helvetia.lv](http://www.helvetia.lv)

**Partijas numurs/Ieteicams līdz:** skatīt datumu uz iepakojuma.

**Versija:** Vs/01

**LV 154 M**