

*Aloe vera ESSENS*

*99,5% gel napitek z vitaminom C*

*99,5% gel napitek z grozdnim koncentratom*

**Prehransko dopolnilo**

**Prehransko dopolnilo vsebuje naravni 99.5% gel z majhnimi koščki „Aloe vera Barbadensis Miller“, ki prihaja iz Mehike in je pripravljena po metodi Totaloe.**

**Ne vsebuje aloina.**

**Proizvajalec surovin je mednarodno certificiran „International Scientific Council for Aloe vera“, I.A.S.C.**

**Priporočen odmerek:** 15 do 90 ml na dan v večih odmerkih (1 žlica = približno 15 ml)

Proizvajalec surovin "Aloe vera" ima sledeče certifikate:



**Vsebina:** 500 ml

**Sestava (z vitaminom C):** Aloe vera Barbadensis Miller Gel, askorbinska kislina (vitamin C), ksantan, regulator kislosti, citronska kislina, konzervansi, natrijev benzoate in kalijev sorbat.

**Sestava (z grozdnim koncentratom):** Aloe vera Barbadensis Miller Gel, fruktoza, grozdni sok, aroma Aloe vera, ksantan, regulator kislosti, citronska kislina, konzervansi, natrijev benzoate in kalijev sorbat.

**Shranjevanje:** Hraniti na temperaturi +25 ° C. Po odprtju hraniti na temperaturi +6 ° C. Hraniti izven dosega otrok!

**Opozorilo:** Ni primerno za otroke, mlajše od 3 let. Ne prekoračite priporočenega dnevnega odmerka. Ne uporabljajte kot nadomestek prehrane. Pred uporabo dobro pretresite. V primeru posebnih zdravstvenih težav se posvetujte z zdravnikom pred uporabo Aloe vere.

**Izdelano za:** ESSENS WORLD a.s., Příkop 843/4, 602 00, Brno, Czech Republic

**Serijska številka:** navedeno na embalaži

**Rok uporabe:** navedeno na embalaži



*Aloe vera ESSENS  
99,5% gel napitek*

*Aloe vera pripomore k boljšemu  
splošnemu fizičnemu počutju*



**Aloe vera** je brezstebeljna subtropska rastlina, ki doseže višino do 100cm. Aloa prihaja iz severnega dela Afrike, vendar jo gojijo po celem svetu zaradi njenih blagodejnih učinkov. Aloa ima mesnate zelene liste, čigar robovi so nazobčeni in imajo trnje. Iz listov se pridobi bistra tekočina, ki se uporablja kot prehransko dopolnilo zaradi svojih koristnih učinkov na področju zdravja. Zaradi pomirjevalnega učinka, ki ga ima Aloe vera na koži, se pogosto uporablja tudi na področju kozmetike. Klinične študije so pokazale da gel, pridobljen iz Aloe vere, vsebuje aminokislino, vitamine, minerale, encime, polisaharide in še veliko drugih koristnih snovi.

- Prispeva k zaščiti pred mikroorganizmi in splošnemu dobremu telesnemu počutju
- Ima pozitiven učinek proti utrujenosti
- Spodbuja prebavo, prispeva k zdravemu prebavnemu sistemu
- Pomaga vzdrževati normalno raven sladkorja v krvi
- Pripeva k ohranjanju zdrave kože

### Vitamin C

Ljudje spadamo med redke vrste, ki ne morejo tvoriti vitamina C in smo odvisni od dnevnega vnosa. Vitamin C je eden izmed najpomembnejših vitaminov. Prispeva k vzdrževanju normalne funkcije imunskega sistema, energijske presnove, zmanjšanju utrujenosti in izčrpanosti. Vitamin C je potreben za normalno tvorbo kolagena, proteina, ki je osnovni gradbeni material veznih tkiv v našem telesu. Vključen je tudi v normalno delovanje kože, zob, sklepnega hrustanca in krvnih žil.



Vitamin C ščiti celice pred oksidativnim stresom. V 15ml naše »Aloe vere gel napitka z vitaminom C« je količina vitamina C, ki zajema 50% priporočenega dnevnega odmerka. Skoraj nemogoče je predozirati telo z vitaminom C, saj telo samo odpravlja nepotrebne količine.

### Grozdni sok

Osnova grozdnega soka je grozdni sladkor, ki postopoma sprošča energijo, potrebno za telesno in duševno aktivnost in vzdrževanje pozornosti. Predvsem naravna vinska kislina daje soku značilno aromo in okus. Naš izdelek »Aloe vera« vsebuje koncentrat grozdja.

---

**Aloe Vera ESSENS** se pridobiva iz listov vrste „Aloe vera Barbadosis Miller“, ki je najvišje kakovosti. Rastline rastejo v naravnem okolju, brez onesnaženosti, in sicer na področju Jaumave v Mehiki. Rastline so BIO kakovosti, brez uporabe gnojil, insekticidov ali herbicidov pri gojenju. Zalite so izključno z deževnico ali izvirsko vodo iz okoliških gorovij. Kakovost surovin in proizvodnega procesa je razvidna tudi iz številnih pridobljenih certifikatov.