

# Ce este Aloe vera?

*Aloe vera* este o plantă subtropicală, care ajunge la o înălțime de până la 100 cm. Aloe, probabil, provine din Africa de Nord, dar este cultivată în întreaga lume, pentru efectele sale benefice. Aloe are frunze cărnoase verzi, ale căror margini sunt zimțate și au spini.

Lichidul limpede este extras din pulpa frunzelor, care este folosit ca un supliment alimentar datorită efectelor sale benefice asupra sănătății. Efectele calmante asupra pielii sunt atribuite la „aloe”, de aceea este, de asemenea, utilizat pe scară largă în produsele cosmetice. Studiile clinice au arătat că gelul de la „aloe vera” conține aminoacizi, vitamine, minerale, enzime, polizaharide și multe alte substanțe benefice.

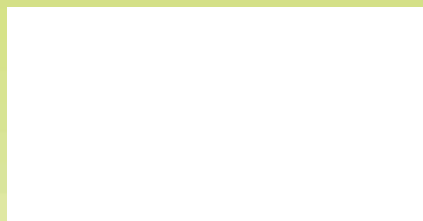
Aloe vera ESSENS este obținută din frunzele speciilor „Aloe Vera Barbadensis Miller” de cea mai înaltă calitate. Plantele sunt cultivate într-un mediu natural, fără poluare, în zona Jaumave în Mexic. Plantele sunt de calitate BIO, nu au fost utilizate îngrășăminte, insecticide sau ierbicide în cultivarea lor. Plantele sunt udate doar cu apă de ploaie sau apă de izvor de la munții din jur. Calitatea materiilor prime și procesul de fabricație este evidențiată de multe certificate.



## Aloe vera ESSENS

99,5% gel de băut

*Aloe vera contribuie la bunăstarea fizică generală*



ESSENS NETWORK SRL  
BD REVOLUTIEI NR.44  
CORP. B, AP.3, ARAD  
TEL: +40 257 338 199  
[www.essens.ro](http://www.essens.ro)

# Aloe vera ESSENS

99,5% gel de băut cu vitamina C

99,5% gel de băut cu concentrat de struguri

500 ml | 58,10 Ron

supliment alimentar

Gel din Aloe vera 99,5%

Suplimentul alimentar conține gel 99,5% natural cu bucăți mici de pulpă, „Aloe Vera Barbadensis Miller”, provine din Mexic, este preparat prin metoda Totaloe.

Nu conține aloină.

Producătorul de materie primă este certificat de „Consiliul Științific Internațional pentru Aloe vera”, IASC

Aportul recomandat: 15 - 90 ml pe zi, în mai multe doze (1 lingură = aproximativ 15 ml)

Conținut: 500 ml

**Compoziție (cu vitamina C):** Aloe Vera Barbadensis Miller gel, acid ascorbic (vitamina C), xanthane, regulator de aciditate, acid citric, agenți de conservare, benzoat de sodiu și sorbat de potasiu.

**Compoziție (cu concentrat de struguri):** Aloe Vera Barbadensis Miller gel, fructoză, concentrat de struguri, aromă Aloe vera, xanthane, regulator de aciditate, acid citric, agenți de conservare, benzoat de sodiu și sorbat de potasiu.

**Depozitare:** Stocați până la +25 °C. Odată deschis, depozitați la temperaturi de până la 6 °C. A nu se lăsa la îndemâna copiilor!

**Atenție:** Nu este potrivit pentru copii sub 3 ani. A nu se depăși doza zilnică recomandată. Nu folosiți ca un substitut pentru o dietă variată. A se agita înainte de utilizare. În cazul unor probleme de sănătate specifice, consultați utilizarea de aloe vera, cu un medic.

**Aloe vera:**

- Contribuie la protecția împotriva microorganismelor și bunăstării fizice
- Are un efect pozitiv împotriva oboselii
- Ajută digestia, contribuie la sănătatea sistemului digestiv
- Ajută la menținerea nivelurilor normale de zahăr din sânge
- Contribuie la menținerea sănătății pielii



## Metoda TOTALOE

permite procesarea de „Aloe vera” și păstrează **200** de substanțe active și mai mult de **75** de tipuri diferite de nutrienți

Metoda TOTALOE constă în următoarele etape:



Gelul din plantele noastre este obținut printr-o metodă revoluționară nouă „Totaloe”, care folosește cele mai noi cunoștințe și tehnologii. Gelul păstrează toate efectele benefice în timpul prelucrării, care sunt apoi transferate în produsele finale. Procesul „Totaloe” combină metoda tradițională de prelucrare manuală, cu alte faze, care garantează că gelul obținut păstrează un conținut ridicat de substanțe active și este liber de orice componente nedorite. Calitatea excelentă este determinată nu numai de metoda de prelucrare, ci, de asemenea, de calitatea de plante care sunt cultivate într-un mediu natural subtropical a frumoasei vai Jaumave.

## Micronizarea

Micronizarea este unul dintre modurile în care se poate crește biodisponibilitatea acestora, la produse farmaceutice, substanțe naturale, vitamine și minerale. Materia primă intrată este treptat micronizată în particule de dimensiunea mai multor micrometri. Substanța rezultată va oferi o mai mare absorbție, creând astfel condiții pentru îmbunătățirea și accelerarea dizolvării în organism, și redând o mai mare eficacitate a preparatului.

Producătorul de materie primă „Aloe vera” are următoarele certificări:

