

AloeLive sok z aloesu 1000ml



Cena: 37,54 PLN

Opis słownikowy

Opakowanie	1000ml
Podmiot odpowiedzialny	Laboratoria Natury
Substancja czynna	aloes
Typ produktu	suplement diety

Opis produktu

Aloes to rodzaj jednoliściennych sukulentów liściowych, (czyli roślin, które przystosowały się do życia w warunkach bardzo gorących dzięki możliwości magazynowania wody w różnych tkankach; przykładem sukulenta łodygowego jest np. kaktus), znany od tysięcy lat, jako roślina lecznicza. Aloes należy do rodziny liliowatych – podobnie jak lilie, tulipany, hiacynty, szparagi, czosnek i cebula. Aloes czasami bywa mylony z agawą, gdyż podobnie jak ona, jest byliną o grubych, zielonych, mięsistych liściach z kolcami na krawędziach.

Przyjmuje się, że na świecie występuje ponad 300 gatunków aloesu (różne źródła podają od 330 do 400 gatunków w zależności od ujęcia systematycznego). Nazywany jest „lekarzem w doniczce”. Nazwę tę zawdzięcza swoim właściwościom leczniczym. W medycynie stosuje się Aloe barbadensis (Aloe vera), czyli aloes zwyczajny, aloes drzewiasty (Aloe arborescens Miller) i aloes uzbrojony (Aloe ferox). Szczególną popularnością cieszy się Aloe vera, a to przede wszystkim dzięki lekko gorzkawemu sokowi, który jest bogatym źródłem składników odżywczych i prozdrowotnych.

Acemannan (aloverosa).

Według badań naukowych ten mukopolisacharyd stanowi główną substancję o działaniu prozdrowotnym w aloesie. Związek ten złożony z długołańcuchowych drobin cukrowych składa się z głównie z aminocukrów i kwasów uronowych. Wytwarzany jest w organizmie ludzkim do okresu pokwitania. Niestety często nieodżywiony odpowiednio organizm m.in. pod wpływem ciągłego stresu nie jest w stanie, mimo młodego wieku, poradzić sobie z produkcją mukopolisacharydów na odpowiednim poziomie. Dlatego jesteśmy zmuszeni do dostarczania go wraz z pożywieniem i tu jednym z najbogatszych i najlepszych źródeł jest sok z aloesu.

Acemannan gromadzony jest w pobliżu błon komórkowych, zmieniając pozytywnie ich funkcje, a jednocześnie mechanicznie ochraniając. Zwiększa on odporność całego organizmu na działanie pasożytów, wirusów i bakterii. Zwiększa on odporność całego organizmu na działanie pasożytów, wirusów i bakterii oraz wpływa korzystnie na odbudowanie naturalnej flory bakteryjnej. Liczne badania naukowe potwierdzają jego wpływ na cały układ odpornościowy.

Certyfikat Międzynarodowej Rady Naukowej ds. Aloesu (IASC),

przyznawany jest produktom o najwyższych parametrach (zawartość i czystość aloesu). Certyfikat ten jest bardzo popularny na zachodzie i w USA gdzie traktowany jest jako aloesowy znak jakości. Aby uzyskać certyfikat IASC producent musi spełniać wszystkie wymagania Rady, a jego produkt, co roku przechodzi szereg specjalistycznych badań w laboratoriach IASC.

Sposób użycia soku aloesowego

- 50 ml (5 łyżek) dziennie, na godzinę przed posiłkiem.
- Należy rozcieńczyć przed spożyciem wodą lub sokiem owocowym w stosunku 1:1.
- Korzystny efekt wynikający z deklarowanego działania występuje w przypadku spożycia 50 ml (5 łyżek) soku dziennie.
- Przed użyciem wstrząsnąć.
- Maksymalna porcja dzienna zawiera 49,8 ml czystego soku z aloesu.
- Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.
- Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety

Skład:

sok aloesowy – 99,7%, regulator kwasowości: kwas cytrynowy,
substancje konserwujące: benzoesan sodu, sorbinian potasu.

Przechowywanie

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Po otwarciu przechowywać w lodówce nie dłużej niż 1 miesiąc.