



● ПОЛИПРЕНОЛЫ
● 20 мг



○ ○ ○ ○ ○
○



Все инструкции /PDF

CuratioBona™ • mix4 | 10 мл



Смесь масла гранатовой косточки с полипrenoлами Pomegranate Seed Oil & Polyphenols Mix

Флакон 10 мл содержит 500 мг полипrenoлов. Комбинация гранатового масла с полипrenoлами улучшает биодоступность для организма биологически активных веществ гранатового масла и усиливает его эффективность. Жирно-кислотный состав с большим количеством пуниковой (гранатовой) кислоты — это лечебная и оздоровительная основа масла, которая способствует нормальному метаболизму.

Показания к применению

- Применение масла гранатовой косточки в пищу имеет выраженный Anti Age-эффект (противостоит старению).
- Укрепляет и восстанавливает иммунитет.
- Используется при лечении ожирения.
- Применяется в комплексном лечении диабета.
- Показано при сердечно-сосудистых заболеваниях и гипертонии.
- В качестве профилактики рака молочной железы у женщин и предстательной железы у мужчин.
- Используется как дополнение к основному лечению при гормональных дисбалансах у женщин.
- Способствует укреплению когнитивных функций.
- Используется в косметических целях для питания и увлажнения кожи, а также в лечении акне.
- Оказывает регенерирующее действие при воспалительных процессах на коже и при солнечных ожогах.

Рекомендации по приему

Взрослые и дети старше 14 лет употребляют до 7 капель под язык, 1 раз в день, желательно в первой половине дня. 7 капель смеси содержит 20 мг полипrenoлов (в пересчете на чистое вещество).

Противопоказания: беременность, индивидуальная непереносимость.

Побочные действия: не выявлены.

Состав

Масло гранатовой косточки пищевое (сертифицированное ECOGLOBE, Bio & Organic), нерафинированное, первого холодного отжима 100%, полипrenoлы (хвойный экстракт). Не содержит консервантов, красителей, без ГМО.

Массовая доля жира: 100%

Пищевая ценность на 100 г: жиры — 99.5 г, белки — 0 г, углеводы — 0 г

Энергетическая ценность: 899 Ккал/3764 кДж

Полипrenoлы (хвойный экстракт)

Соединения природного происхождения, экстрагируемые из зелени пихты сибирской. По хим. строению растительные полипrenoлы — длинноцепочечные изопреноидные спирты, являющиеся аналогом транспортного липида у человека — долихола, — строительного материала для поврежденных клеток. В организме человека долихолы сконцентрированы в печени, сердце, мозге, поджелудочной железе, почках и селезенке.

Они участвуют в долихолфосфатном цикле, играющем важную роль в синтезе гликопротеинов, которые находятся во всех клеточных мембранах и определяют их структурно-функциональную целостность. Кроме того, долихолы участвуют в поддержании липидного состава мембран.

Переход полипренолов в долихолы происходит в печени. А их недостаток в организме приводит к возникновению различных мембранных патологий, проявляющихся нарушением нормального функционирования органов и тканей.

Во многих развитых государствах полипренолы входят в список жизненно важных компонентов для организма человека (вместе с витаминами, микроэлементами и др. веществами).

Дополнительное поступление растительных полипренолов (легко превращающихся в долихолы) выполняет следующие функции:

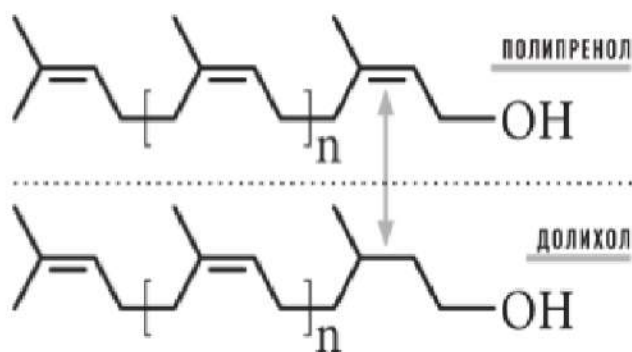
- способствует снижению уровня липопротеинов низкой плотности и повышает уровень липопротеинов высокой плотности, тем самым оказывая антиатеросклеротическое действие;
- оказывает иммуностимулирующее, антистрессовое и нейропротекторное действие, повышая показатели жизненной активности и качества жизни;
- обладает гепатопротекторным действием, восстанавливая активность гепатоцитов и предохраняя печень от воздействия токсических веществ (алкоголь, некоторые лекарственные препараты);
- обеспечивает восстановление и стабильность клеточных мембран, стимулирует активность иммунной системы, нормализует липидный и белковый обмен, активизирует репаративно-регенеративные процессы, тем самым восстанавливая структуру и функции внутренних органов.

Масло из семян граната (имеет сертификат «Органик»)

Масло в составе «CuratioVona • mix4» производится на комбинате в Армении методом холодного прессования семян спелых гранатов (выращенных там же в Армении). При таком отжиме цельные семена не подвергаются измельчению и термической обработке, и при давлении специального пресса температура не превышает +40°C. Из 500 кг плодов получается приблизительно 1 кг чистого продукта.

Содержание жирных кислот на 100 г:

- Пуниковая 79.89%
- Линолевая 6.81%
- Олеиновая 6.66%
- Пальмитиновая 3.55%
- Эруковая 2.47%
- Стеариновая 2.25%
- Эйкозадеиновая 0.58%
- Вакценовая 0.44%
- Эйкозапентаеновая 0.38%
- Арахидиновая 0.36%
- Изо-октадекадиеновая 0.26%
- Эйкозатриеновая 0.06%
- Пальмитолеиновая 0.06%
- Бегеновая 0.05%
- Лигноцериновая 0.04%
- Маргаринавая 0.04%
- Миристиновая 0.04%
- Лауриновая 0.03%
- Пентадекановая 0.02%



Гранатовое масло содержит: Омега-5 (пуниковую кислоту, которая является мощным антиоксидантом); Омега-3 кислоты; железо; витамин Е; β-ситостеролы (данная группа веществ положительно влияет на женское здоровье при гормональных дисбалансах и может быть рекомендовано как дополнительное средство к гормональной лекарственной терапии; беременным женщинам противопоказано!).

Масло гранатовой косточки оказывает иммуноукрепляющее действие, может применяться как дополнительное средство к лекарственной терапии при высоком давлении, диабете, болезни Альцгеймера, расстройствах памяти, для восстановления после вирусных и бактериальных инфекций. С профилактической целью рекомендуется пить капли для профилактики онкологии молочных желез у женщин и предстательной железы у мужчин.

При наружном применении превосходно питает и увлажняет кожу, противостоит ее старению, создает защитную пленку; оказывает восстанавливающее (регенерирующее) действие при нанесении на воспаленные участки кожи, а также обгоревшей на солнце кожи в летний период.

Дополнительная информация

Упаковка: флакон из темного стекла | **Объем:** 10 мл | **ТУ** 104129-007-03230858-2020

Срок годности: 1 год. Допускается естественный осадок.

Условия хранения: хранить с плотно закрытой крышкой в прохладном темном месте.

Изготовитель и организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей: ООО «НПЦ ЭСПАНЬОЛА», info@centr-dln.ru

По вопросам приобретения: medvedislon.com

CERTIFICATE

DOCUMENTARY EVIDENCE

The declared operator has submitted his activities under control, and meets the requirements laid down in mentioned standards. This certificate has been issued on the basis of GC "Standard for Production, Processing, Labelling and Marketing of Organically Produced Foods" (GC Standard), which is equivalent to the requirements of Regulations (EC) No 834/2007, No 889/2008, No 1235/2008; and corresponds to the Codex Alimentarius organic norms. ECOGLOBE LLC is accredited by DakS, Germany.

1.Document Number:

2023-728

2.Operator :

BIZON 1 LLC
21 Shoproni Street, 0090 Yerevan,
Republic of Armenia

3.Certification Body:

ECOGLOBE LLC
80 Aram street,
0002 Yerevan, Armenia

Registration Code of Operator:

EG-A-D-058-011

EC Code number: AM-BIO-112

Scope/s of certification:

A Unprocessed plant products
D Processed agricultural products for the use as food

**4.Product/s, Product Group/s
Activity/Activities:**

Wild collection.
Handling/processing.
Export.
According to the annex.

5. Defined as:

Organic semi-finished products. Cold pressed Oils.
Kernel Oils. Fruit tea. Organic Soluble fruit dry
extracts (powder). Packaged and raw material.

6.Validity period:

This document is valid for all herein after named products
from 21.02.2023 until 01.03.2024

7.Dates of controls:

23.10.2022, 13.11.2022 [*wild collection*]
04.12.2022 [*processing*]

Date of issue 21.02.2023

ECOGLOBE LLC

Filip Ashikyan, General Director



*This document is Master Certificate. In case of Exports it is the sole responsibility of Operator to obtain Certificate of Inspection from **ECOGLOBE LLC** before exporting.*



ECOGLOBE
GC/DM/ CER-3.8
Developed ND, 20.04.15
Revised ND, 25.01.19
Approved ZN, 25.01.19



AM-BIO-112
"ECOGLOBE" LLC
80 Aram street,
0002 Yerevan, Armenia



Tel: +37499221295
www.ecoglobe.com



Number of original certificates: 2

ANNEX

To certificate (documentary evidence) according to GC Standard, equivalent to Regulations (EC) No 834/2007, No 889/2008, No 1235/2008.

1. **Document Number:** 2023-728
2. **Registration Code of Operator:** EG-A-D-058-011
Organic:

Group 1, Wilige Arpi Vayots Dzor Region, Armenia Rosehip (*Rosarium sp.*) wild dry, 5238kg
Hawthorn (*Crataegus sp.*) wild dry, 332kg

Group 2, village Noratus, Gegharkunik Region, Armenia Sea buckthorn (*Hypophae rhamnoides*), wild, 5694kg

Organic Oils and Kernel oils.
Organic Soluble fruit dry extracts (powder).

Organic Semi finished products

Dried fruits and berries` Rose hip, Raspberry, Blackberry, Sea-buckthorn, Apple.

Organic Fruit Dry extracts:

Rose hip, wild and Sea buckthorn, wild, dry extract mix
Rose hip, wild and Raspberry dry extract mix
Rose hip, wild and Blackberry dry extract mix
Rose hip, wild and Hawthorn wild dry extract mix
Rose hip, wild and Cornelian, wild, dry extract mix
Rose hip, wild, dry extract

Organic Oils:

Sea buckthorn oil, wild
Peach kernels oil, wild
Pomegranate kernels oil, wild
Apricot kernel oil
Rose hip kernel oil.

Date of issue 21.02.2023

ECOGLOBE LLC

Filip Ashikyan, General Director



*This document is Master Certificate. In case of Exports it is the sole responsibility of Operator to obtain Certificate of Inspection from **ECOGLOBE LLC** before exporting.*



ECOGLOBE
GC/DM/ CER-3.8
Developed ND, 20.04.15
Revised ND, 25.01.19
Approved ZN, 25.01.19



AM-BIO-112
"ECOGLOBE" LLC
80 Aram street,
0002 Yerevan, Armenia



Tel: +37499221295
www.ecoglobe.com



Number of original certificates: 2