

## Склад

100% натуральний топлений борсуковий жир, екологічно чистий.

## Властивості

### Властивості дієтичної добавки Борсуковий жир (100 г):

- сприяє поліпшенню білкового обміну;
- покращує роботу шлунково-кишкового тракту;
- активує процеси регенерації тканин, сприяє прискоренню загоєння виразок і ерозій, має захисну, обволікаючу дію на слизові оболонки шлунково-кишкового тракту завдяки наявності в складі вітамінів А і Е.
- сприяє поліпшенню роботи серця, кровоносної системи і зниження ризику розвитку атеросклерозу і тромбозів;
- завдяки наявності в складі омега-3 і омега-6 жирних кислот, які сприяють розширенню кровоносних судин, що живлять серце, дозволяє знизити рівень холестерину в крові;
- вітаміни борсукового жиру сприяють поліпшенню реологічних властивостей крові;
- завдяки вмісту природних антиоксидантів - вітамінів (А, Е, В<sub>3</sub>, В<sub>6</sub>, В<sub>9</sub>), органічним і поліненасичених жирних кислот, борсуковий жир перешкоджає передчасному старінню, сприяє поліпшенню стану нігтів, шкіри і волосся.

|  |                      |
|--|----------------------|
| Масова частка води і летких речовин, % | не більше 0,05       |
| Зміст речовин:                         |                      |
| нерозчинних в ефірі                    | відсутнє             |
| зміст неомильних речовин               | 0,45%                |
| Енергетична цінність, ккал             | 950 в 100 г продукту |
| Вміст жирів в 100 г продукту           |                      |
| білки                                  | 0,015 г              |
| вуглеводи                              | 0,005 г              |

|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| Зміст вітамінів:                |                         |
| вітамін А                       | 21 мг на 100 г продукту |
| вітамін D                       | 20 мг на 100 г продукту |
| Кислотне число, мг/КОН/г        | не більше 1,5           |
| Температура застигання, °С      | +3,5                    |
| Температура плавлення, °С       | +22                     |
| Карбонільне з'єднання, мкмоль/г | 1,80                    |
| Зміст жирних кислот, %          |                         |
| ненасичених                     | 86,00                   |
| насичених                       | 14,00                   |
| Перекисне число 1/2 Про ммоль/г | не более 10,0           |

### **Рекомендації щодо застосування**

Дієтична добавка Борсуковий жир може бути рекомендована в якості джерела жиророзчинних вітамінів і ненасичених жирних кислот. Застосовується для нормалізації функціонування дихальної системи, а також поліпшення процесу травлення, активації кишкової перистальтики.

- при бронхіті, запаленні легких, туберкульозі, плевриті і деяких видах астми;
- при зниженні імунітету, анемії і втраті ваги;
- для відновлення сил і працездатності при фізичних перевантаженнях;
- після тривалого вживання фармацевтичних препаратів.

### **Спосіб застосування**

Внутрішньо перед їжею

- дорослим по 1 десертній ложці 2-3 рази на день;
- дітям від 6 до 14 років по 1 чайній ложці 2-3 рази на день;
- дітям від 3 до 6 років по 1/3 чайній ложці 2 рази в день.

Можна змішувати з медом, або теплим молоком. Борсуковий жир можна намазувати на шматочок чорного хліба, запиваючи гарячим чаєм з медом або

малиновим варенням.

Дуже ефективні розтирання і компреси на основі борсукового жиру дорослим і дітям.

### **Протипоказання**

Індивідуальна непереносимість.

### **Умови зберігання**

Зберігати в сухому місці при температурі не більше + 25 ° С і відносній вологості повітря не вище 75%, 24 місяці з дати виготовлення. Припустимо осад. Перед вживанням збовтати.

Не є лікарським засобом.

### **Форма випуску**

Флакони з медичного скла 100 г в картонній упаковці з інструкцією.