

# Чага Дропс

## Chaga Drops

**Состав:** чага микронизированная, фукус микронизированный, топинамбур порошок, какао порошок, плоды шиповника микронизированные. Вспомогательные компоненты: фруктоза, магния стеарат, диоксид кремния.

**Рекомендации по применению:** для медленного рассасывания или разжевывания от 2 до 4 пастилок в день после еды.

**Чага Дропс (Chaga Drops)** – вкусные пищевые пастилки обладают биологической активностью и оказывают стимулирующее влияние на процессы метаболизма, регенерации. Оказывают противовоспалительное и противовирусное воздействие, поддерживают иммунитет и восстанавливают защитные функции организма.

**Чага (гриб березовый)** предотвращает или замедляет повреждение клеток, является мощным модулятором иммунной системы за счет полисахаридов и бетулиновой кислоты.

**Фукус** способствует нормализации обмена веществ, оказывает противовирусное и противовоспалительное действие, антибактериальную защиту, помогает в комплексном лечении дисбактериоза, подавляя деятельность патогенных бактерий.

**Топинамбур** положительно влияет на обмен веществ, активизирует выделение желчи и ферментов поджелудочной железы, способствует росту численности бифидобактерий, подавляющих патогенную микрофлору кишечника.

**Какао порошок** влияет на мозговое кровообращение за счет полифенолов, улучшает память и стимулирует работу мозга, рекоменду-

# CHAGA DROPS

## ЧАГА ДРОПС



60 пастилок

Артикул: 3209

ется при повышенной умственной нагрузке. Плоды шиповника обладают иммуностимулирующим, бактерицидным, противовоспалительным и желчегонным действием.

### Полезные свойства продукта:

- укрепляет иммунитет, снижает риск развития и тяжесть течения бактериальных и вирусных заболеваний, в т.ч. вируса COVID-19;
- оказывает противовоспалительное и противомикробное действие;
- положительно влияет на работу желудочно-кишечного тракта, нормализует секрецию пищеварительных соков, перистальтику;
- устраняет негативные симптомы и способствует заживлению слизистой оболочки при хроническом гастрите и язвенной болезни желудка;
- защищает клетки печени и способствует выведению токсинов из организма;
- снижает уровень сахара в крови;
- обладает антиоксидантной и противоопухолевой активностью, снижает риск развития онкологических заболеваний;
- оказывает спазмолитическое и мочегонное действие, способствует выведению токсинов из организма.