

Склад

10 мл сиропу містять:

- Маллотус філіппінській (*Mallotus philippinensis*) - 350 мг.
- Ембелія смородиновий (*Embeliaribes*) - 150 мг.
- Буте однонасіннева (*Butea frondosa*) - 150 мг.
- Касія трубчаста (*Cassia fistula*) - 100 мг.
- Сить округла (*Cyperusrotundus*) - 100 мг.
- Псоралея ліщинолісна (*Psoraleacorylifolia*) - 75 мг.
- Селера (*Apium graveolens*) - 75 мг.
- Гарденія гумміфера (*Gardenia gummifera*) - 75 мг.
- Кмин звичайний (*Carum carvi*) - 60 мг.
- Райт антідизентерійна (*Holarrhena antidysenterica*) - 60 мг.
- Гранат звичайний (*Punica granatum*) - 55 мг.
- Куркума довга (*Curcuma longa*) - 50 мг.
- Ембліка лікарська (*Emblica officinalis*) - 50 мг.

Допоміжні речовини: натрію бензоат, калію сорбат, цукор кондитерський, кислота лимонна моногідрат, цукор карамельного кольору, ароматизатор ананасовий, вода очищена.

Харчова (поживна) цінність 100 мл сиропу: білків - 0,72 г; вуглеводів - 67,82 г; жирів - 0,49 м

Енергетична цінність 100 мл сиропу - 340,89 ккал.

Не містить ГМО.

Активні компоненти

- Малотус філіппінський (*Mallotusphilippynensis*) широко використовується в традиційній і народній медицині при лікуванні паразитарних інфекцій шлунково-кишкового тракту і шкіри. Як глистогінний засіб ефективний при лікуванні фасциолезом - гельмінтозу, який протікає з поразки травної системи і характеризується тривалим хронічним перебігом. Володіє також антиоксидантну активність.
- Ембелія смородиновий (*Embelia ribes*) покращує роботу травної системи і зменшує метеоризм, газоподібну відрижку і запори. Надає антигельмінтне дію.
- Буте однонасіннева (*Butea frondosa*) - квіти найчастіше використовуються в традиційній медицині для лікування гепатитів різної етіології. Завдяки

властивого препарату протизапальній дії застосовують також при лікуванні циститу, артриту.

- Спиртовий екстракт квіток володіє також збудливу дію. Насіння дерева мають антигельмінтне і проносну дію.
- Касія трубчаста (*Cassia fistula*) - протягом багатьох років знаходять застосування при лікуванні запорів, шлунково-кишкових розладів, таких як коліки, метеоризм, виразки різних відділів шлунка і кишечника. Володіє антигельмінтним дією.
- Сіт округла (*Cyperus rotundus*) сприяє загоєнню ран. Є стимулятором апетиту, поліпшує травлення.
- Псоралея ліщинолісна (*Psoralea corylifolia*) використовується для поліпшення апетиту, усунення розладів шлунка, діареї, дизентерії, газах і глистів.
- Селера (*Arium graveolens*) використовується як глистогінний кошти, має спазмолітичну, вітрогінну, сечогінну, проносним, седативним, стимулюючим і тонізуючим діями.
- Гарденія гумміфера (*Gardenia gummifera*) має протиглистні властивості, також їй притаманне антибактеріальну дію, завдяки чому вона використовується при різних інфекціях і для лікування ран. Рослина має протизапальну і знеболюючу дію. Нормалізує процеси травлення і покращує перистальтику кишечника.
- Кмин звичайний (*Carum carvi*) має антигістамінні, антисептичні, спазмолітичні, проносні і глистогінні властивості.
- Райт антідизентерійна (*Holarrhena antidysenterica*) відома під назвою «Курча» в Індії, насіння володіють антибактеріальними властивостями, застосовується при кишкових паразитарних інфекцій.
- Гранат звичайний (*Punica granatum*) застосовується для лікування ангіни, кашлю, інфекцій сечовивідних шляхів, органів травлення, захворювань шкіри, артриту і як глистогінний засіб. Також має антиоксидантні властивості, які в три рази вище, ніж у червоного вина і зеленого чаю.
- Куркума довга (*Curcuma longa*) - завдяки антиоксидантним, гепатопротекторну, протизапальну, антимікробну властивостям багато століть використовується в медицині. Екстракти куркуми володіють великими антиоксидантними властивостями, ніж вітаміни С і Е.
- Ембліка лікарська (*Emblica officinalis*) має антиоксидантні і адаптаційні ефекти. Містить багато вітаміну С в натуральній формі (в 30 разів більше вітаміну С, ніж апельсини), мінералів, амінокислот і пектину; прискорює процес регенерації клітин.

Показання

Може бути рекомендована лікарем як дієтична добавка до раціону харчування, як додаткове джерело біологічно активних речовин рослинного походження з антиоксидантними властивостями з метою підтримки нормальної функції органів травлення, в тому числі жовчного міхура, жовчовивідних шляхів і кишечника, сприяє зниженню інтоксикації організму, викликаній глистною інвазією, і загальному зміцненню організму.

Протипоказання

Індивідуальна непереносимість компонентів, вагітність, період лактації, вік до 3-х років.

Люди похилого віку або будь-яка особа з будь-яким захворюванням перед вживанням цього продукту повинні радитися з лікарями.

Особливості застосування

Не застосовувати препарат як замітник повноцінного і збалансованого харчування.

Не перевищувати рекомендовану добову дозу.

Не застосовувати після закінчення терміну придатності.

Не є лікарським засобом.

Спосіб застосування та дози

3 роки:

- 1-14 день - 2,5 мл х 2 рази в день;
- 15-24 день - перерва;
- 25-30 день - 2,5 мл х 2 рази на день.

4-6 років:

- 1-14 день - 5 мл х 2 рази в день;
- 15-24 день - перерва;
- 25-30 день - 5 мл х 2 рази на день.

7-12 років:

- 1-14 день - 10 мл х 2 рази в день;
- 15-24 день - перерва;
- 25-30 день - 10 мл х 2 рази на день.

Дорослі і діти старше 12-ти років:

- 1-14 день - 10 мл х 2 рази в день;
- 15-24 день - перерва;
- 25-30 день - 10 мл х 3 рази на день.

Тривалість споживання - 1 місяць (з перервою) або за призначенням лікаря, в подальшому термін споживання рекомендується погоджувати з лікарем.

Рекомендується вживати через 1 годину після вживання будь-якого іншого продукту.

Діти

Застосовувати дітям з 3 років.

Термін придатності

36 місяців від дати виробництва.

Умови зберігання

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 30 ° С в недоступному для дітей місці.

Упаковка

По 200 мл у флаконі, по 1 флакону в картонній коробці.

Категорія відпуску

Без рецепта.

Виробник

SURYA HERBAL, Індія.