

## КРАТКА ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПРОДУКТА

1. Име на лекарствения продукт.

ШИПКА ПЛОД

CYNOSBATI FRUCTUS

<b>МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО</b>	
Приложение към разрешение за употреба № 11-5641/12.07.02г.	
N4 / 30.05.02.	<i>Е.А.И.И.</i>

2. Количествен и качествен състав.

Състои се от изсушените, цели псевдо-плодове на *Cynosbati fructus* (Шипка плод) в опаковки по 80g, 120g или 150g.

3. Лекарствена форма

Билков чай. Herbal tea.

4. Клинични данни

4.1. Показания

Като помощно средство: при авитаминоза С (скорбут) и хиповитаминоза С, бъбречнокаменна и жлъчнокаменна болест, застой на течности в организма, диарии, маточни кръвотечения; за повишаване защитните сили на организма при инфекции и във възстановителния период.

4.2. Дозировка и начин на приложение.

Една супена лъжица плодове от шипка се залива с 250 ml кипяща вода. След 10-15 минути се прецежда.

Приема се по 250 ml три пъти дневно преди ядене.

Възрастова схема: За болни

над 25 год.	1 доза	250 мл
от 14 год. до 25 год.	$\frac{2}{3}$ Доза	167 мл
от 7 год. до 14 год.	$\frac{1}{2}$ Доза	125 мл
от 4 год. до 7 год.	$\frac{1}{3}$ Доза	83 мл
от 3 год. до 4 год.	от $\frac{1}{8}$ Доза до $\frac{1}{6}$ Доза	от 31 мл до 42 мл
2 год.	от $\frac{1}{12}$ Доза до $\frac{1}{8}$ Доза	от 21 мл до 31 мл
1 год.	от $\frac{1}{14}$ Доза до $\frac{1}{12}$ Доза	от 18 мл до 21 мл

Трайността на извлека е 12 часа, което налага той да се приготвя ежедневно. Приготвеният извлек се съхранява при температура 2° - 8°C. Съхранението на ежедневната доза при 2° - 8°C означава, че трябва да се поставя в хладилник, но без да замръзва.

Лечението продължава най-малко 2 месеца, няколко пъти през годината.



## 4.3. Противопоказания.

Свръхчувствителност.

## 4.4. Специални предупреждения и предпазни мерки.

Няма.

## 4.5. Лекарствени и други взаимодействия.

Няма.

## 4.6. Бременност и кърмене.

Няма ограничения.

## 4.7. Ефекти върху способността на шофиране и работа с машини.

Няма.

## 4.8. Нежелани лекарствени реакции.

Прояви на свръхчувствителност.

## 4.9. Предозиране.

Няма данни.

## 5. Фармакологични данни.

## 5.1. Фармакодинамични свойства - механизъм на действие.

Съдържащите се почти всички витамини (С, В2, РР, К, Е, провитамин А) в плода на шипката активизират ензимните системи, усилват регенерацията на тъканите, синтезата на хормоните и влияят благоприятно върху въглехидратната обмяна и пермеабилитета на съдовете. Витамин Р способства за намаляване чупливостта на капилярите и подпомага абсорбирането на витамин С от организма. Кръвоспиращото действие се повлиява от витамин К. Плодовете на шипката подобряват кръвотворната функция на костния мозък, притежават диуретично, кръвоспиращо и запичащо действие.

## 5.2. Фармакокинетични свойства.

Няма данни.

## 5.3. Предклинични данни за безопасност.

Няма.

## 6. Фармацевтични данни.

## 6.1. Списък на помощните вещества и техните количества.

Няма.

## 6.2. Физико-химични несъвместимости.

Няма

## 6.3. Срок на годност

- в опаковка от 80g, 120g или 150g - 18 месеца

- след приготвяне на водния извлек се съхранява при температура (2° - 8°C) 12 часа.

## 6.4. Специални условия за съхранение.

При стайна температура (под 25°C) в сухи, проветриви и защитени от пряка слънчева светлина помещения.



6.5. Данни за опаковката.

Хартиен плик.

7. Име и адрес на притежателя на разрешението за употреба.

ЕТ "БИЛЕК", гр. Троян, ул. "Бенковски" 1

8. Регистрационен №.

9. Дата на първо разрешаване за употреба.

10. Дата на (частична) актуализация на текста.

21 юни 2002 г.

