

# Сироп из фруктозанов «Тяньши»



- Основные положения
  - Болезни, вызванные запорами
  - Что представляет собой сироп из фруктозанов
  - Свойства сиропа из фруктозанов
- Основные компоненты и свойства
- Целевые потребители
- Способы применения



- Основные положения
- Болезни, связанные с запорами
- В древности люди говорили: «Если хочешь прожить долгую жизнь, нужно содержать кишечник в чистоте»

Толстая кишка - путь выведения из организма продуктов жизнедеятельности. При нерегулярной дефекации токсины накапливаются в толстой кишке, что является причиной возникновения многих заболеваний.



**TIENS**

Аноректальные  
заболевания

Ухудшение  
внешнего  
вида кожи

Нарушения  
нервной системы  
желудка и  
кишечника

Болезни,  
вызываемые  
запорами

Ухудшение  
функций коры  
головного мозга

Опухоли  
кишечника

Сосудистые  
заболевания  
сердца и  
головного мозга

Гинекологические  
заболевания

**TIENS**

# Что такое сироп из фруктозанов?

Это функциональный сладкий пищевой продукт, полученный путем ферментации экстракта растительного сырья.



**TIENS**

# Роль сиропа из фруктозанов

Сироп из  
фруктозанов

Содержит пищевые  
волокна

Способствует перистальтике  
в кишечном тракте

Помогает пищеварению и усвоению

Сироп из  
фруктозанов

Является эффективным фактором роста полезных  
бактерий (бифидобактерий) в кишечнике

Поддерживает баланс микрофлоры организма

Играет регулирующую роль в  
желудочно-кишечном тракте



**TIENS**

# Основные компоненты и эффективность

## 1. Основные компоненты продукта

Фруктозаны



**TIENS**

## 2. Основной эффект продукта

1) Поддержание структуры кишечника, улучшение функциональности кишечного тракта

а) Пищевые волокна в сиропе из фруктозанов могут регулировать функции нервной системы желудочно-кишечного тракта, поддерживают баланс гормонов, стимулируют пищеварение и секрецию ферментов.

б) Расширяет кровеносные сосуды в слизистой оболочке ободочной кишки, что стимулирует циркуляцию крови.





## 2) Поддержание баланса микрофлоры, регуляция кишечной среды.

а) Поддерживает баланс бактериофлоры.  
Тормозит рост болезнетворных микробов.

б) Повышает иммунитет организма

Роль  
бифидобактерий

в) Способствует росту бифидобактерий, которые синтезируют в кишечном тракте витамины и аминокислоты, повышает усвоение ионов кальция.

г) Понижает уровень содержания холестерина в крови, профилактика гипертонии

д) Улучшает усвояемость молочных продуктов



**TIENS**

### 3) Профилактика запоров

а) Пищевые волокна сиропа из фруктозанов впитывают влагу в кишечнике и разбухают, способствуют эффективной перистальтике стенок кишечника

б) Способствуют выведению из организма переработанных остатков пищи, обеспечивают эффективное очищение организма от шлаков и токсинов.



**TIENS**

### 3. Вспомогательные функции продукта

#### 1) Способствует похудению

Пищевые волокна сиропа из фруктозанов ускоряют выведение жиров из организма, препятствуют усвоению холестерина.

Кроме того, пищевые волокна после попадания в область желудка впитывают влагу и разбухают, создают ощущение сытости, что приводит к снижению аппетита.



## 2) Предотвращает возникновение сосудистых заболеваний сердца и головного мозга

Пищевые волокна сиропа из  
фруктозанов ускоряют выведение  
жиров из кишечника, препятствуют  
усвоению холестерина, снижают  
уровень содержания липидов в крови,  
тем самым предотвращают  
возникновение сосудистых  
заболеваний сердца и головного  
мозга.



3) Выводит токсины из организма, предотвращает возникновение опухоли кишечника

а) Пищевые волокна сиропа из фруктозанов способствуют излечению от запоров и могут играть роль «очистителя».

б) Помогают очищению кишечника от вредных веществ.

в) Снижают время задержки канцерогенов в кишечнике, тем самым эффективно предотвращая возникновение опухолей.



## 4) Предотвращает сахарный диабет

Американская ассоциация диабетологов и другие авторитетные международные организации после проведения исследований пришли к выводу: чем больше организм получает пищевых волокон, тем ниже уровень сахара в крови.



**TIENS**

## 5) Снижает вероятность возникновения желчнокаменной болезни

Причина образования желчных камней - чрезмерное количество холестерина и дефицит желчной кислоты. Увеличение приема пищевых волокон приводит к снижению уровня холестерина, может уменьшить обратное всасывание желчной кислоты, изменить скорость пищеварения и количество секрети в ЖКТ.



**TIENS**

## Целевые потребители

1. Люди, постоянно питающиеся в системе «Фаст-фуд».
2. Люди, страдающие запорами и нарушениями функций кишечника.
3. Люди с дисбактериозом, признаками которого являются тусклость и сухости кожи.
4. Люди, которые хотят похудеть, но неспособны сопротивляться соблазну «хорошо покушать».
5. Люди среднего и пожилого возраста.
6. Больные диабетом.
7. Люди с высоким уровнем содержания холестерина в крови.
8. Люди, заботящиеся о своем имидже.
9. Люди, желающие предотвратить старение клеток головного мозга.
10. Люди, страдающие заболеваниями легких.



**TIENS**



# Способ применения

- 1) В целях профилактики и поддержания здоровья: в день 1-2 пакетика перед едой. Разбавить в теплой воде и выпить (100 мл)
- 2) В целях увлажнения кишечника для лечения запоров по 2 пакетика ежедневно перед едой утром и вечером. Разбавить в теплой воде и выпить.
- 3) В целях очистки кишечника и выведения шлаков: в день 5-10 пакетиков. Разбавить в теплой или кипяченной воде (1000-2000 мл).



**TIENS**