

天狮野生蚂蚁粉胶囊 Экстракт из муравьёв «Сила жизни» «Тяньши»



TIENS

全球营销中心教育发展部产品培训处



Всемирный центр


по реализации продукции,

отдел обучения

Российского управления

корпорации «Тяньши»

- 
- 1 Основные теоретические сведения.....●
 - 2 Основной состав и эффективность продукта.....●
 - 3 Технология производства.....●
- 



4 Показания к применению

.....●

5 Способ употребления

.....●

6 Успех продажи продукции

.....●



1. Основные теоретические сведения

Муравьи существуют на нашей планете сотни тысяч лет, они, возможно, ровесники давно вымерших динозавров. Благодаря своим уникальным свойствам, необыкновенным физическим способностям, высокой жизнеспособности и приспособляемости они – одни из самых распространенных живых существ на Земле.



Основные теоретические сведения

1、蚂蚁三大特点 Основные особенности

ЭКСТРАКТА ИЗ МУРАВЬЕВ «СИЛА ЖИЗНИ» «ТЯНЬШИ»

□ 纯天然、全生物体、多功能、营养源

Полностью натуральный, без примесей,
многофункциональный источник питания

□ 传统的动物性中药的上品

Высокоэффективный традиционный китайский
лекарственный препарат

蚂蚁具有五千年的食疗文化史

Основные теоретические сведения

**1. Полностью
натуральный**

2. Без примесей

**3. Многофункциональный
источник питания**



传统的动物性中药的上品

Высокоэффективный традиционный
китайский лекарственный препарат



Основные теоретические сведения



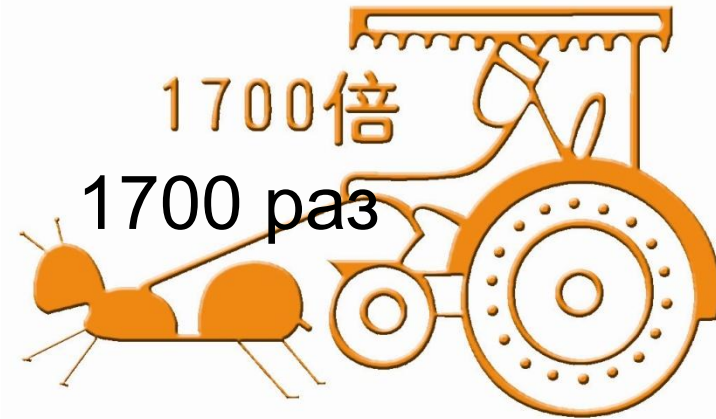
(3) 蚂蚁具有五千年的食疗文化史

Тысячи лет целители пытались разгадать тайны, чтобы использовать муравьев для лечения различных заболеваний. Муравей – сокровищница органических питательных веществ.

Основные теоретические сведения

2、蚂蚁的故事

Муравьи могут поднимать вес, превышающий их собственный в 400 раз, и тащить грузы, тяжелее собственного веса в 1700 раз.



2. Основной состав и эффективность продукта

1. 主要成分 1. Основной состав

В мире существует 260 родов, более 16000 видов, в Китае обитает более 600 видов, но только около 40% из них пригодны для изготовления лекарственных препаратов и приема в пищу. Ученые-медики, проведя множество экспериментов, остановили свой выбор на иглистых муравьях с гор Чанбайши.



2. Основной состав и эффективность продукта

Содержание питательных веществ

长白山野生拟黑多刺蚁

1 蛋白质45%---67% 1. Белки - - - 45% - 67%

2 丰富的生物酶 2. Ценные биологические
факторы 维生素、矿物质、微量元素

3. Витамины, минеральные вещества,
микроэлементы

2. Основной состав и эффективность продукта

长白山野生拟黑多刺蚁

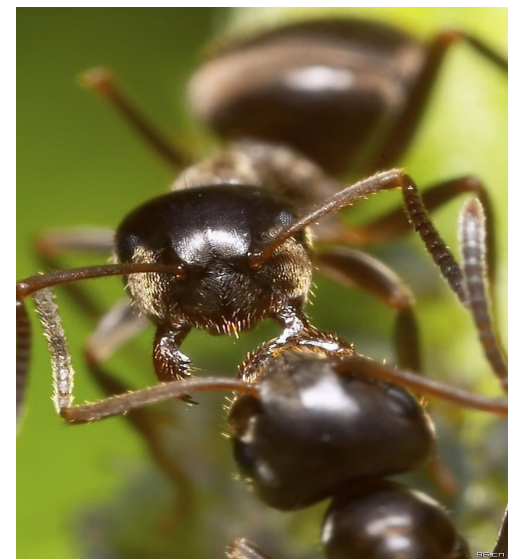
Содержание питательных веществ

4. Стероидные соединения

5. Тритерпеновые соединения

6. Муравьиная кислота

7. Трифосаденин



2. Основной состав и эффективность продукта

2. 产品功效 Эффективность продукции

- Защита печени
- Противовоспалительное действие
- Улучшения при сахарном диабете
- Улучшения при ревматоидных заболеваниях
- Укрепление иммунитета
- Поддержание работы почек
- Стимуляция роста волос,
- Улучшение зрения



3. Технология производства

保证蛋白质和维生素不被破坏

**Гарантия сохранения
белков и витаминов**

低温临界萃取技术

**ТЕХНИКА КРИОГЕННОЙ
КРИТИЧЕСКОЙ ЭКСТРАКТАЦИИ
低温干燥分子休眠技术**

保证营养不散失、不挥发

**Гарантия сохранения
питательной ценности**

4. Показания к применению

- 保肝护肝人群
- Защита печени
- 降糖人群
- Снижение
уровня липидов в крови
- 抗风湿、类风湿人群
- Ревматизм
и ревматоидные состояния
- 需提升人体免疫力人群
- Повышение иммунитета
- Улучшение обмена веществ



5. Способ приёма

Принимать 2-3 раза в день
по 5-6 капсул.



5. Способ приёма

Внимание: запрещается принимать детям до 2-недельного возраста и лицам, подверженным аллергии на белки животного происхождения.

6. Успех продажи продукции

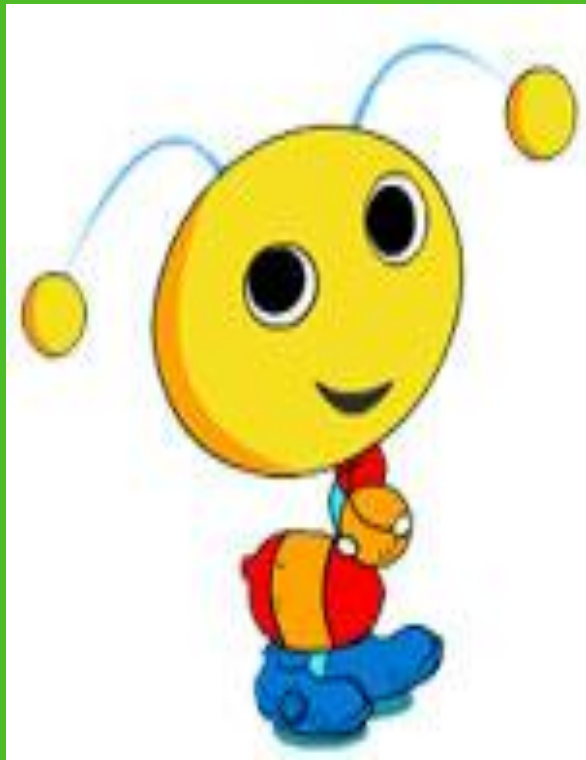
Территориальность

Сезонность

**Технология
производства**

**Техника
дезинтоксикации
по новейшим
нано-технологиям**





Thank You !



TIENS