

Инсектициды – средства для борьбы с насекомыми

**Инсектициды применяют в
виде растворов, эмульсий,
суспензий, аэрозолей.**





***Химические
средства для борьбы
с насекомыми***

Производственная
классификация
ИНСЕКТИЦИДОВ

Жилые помещения следует обрабатывать только препаратами, рекомендуемыми для этой цели.

Это такие средства, как хлорофос, дихлофос, хлорофосные карандаши и др.



Средства для борьбы с насекомыми



- *Всем хороши летние деньки, но настоящим бедствием для детей и родителей становятся комары, слепни, мухи и другие насекомые, способные доставить массу беспокойства. Чем можно защитить себя?*



Репелленты и инсектициды

«СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОТ НАСЕКОМЫХ» разделяются:

на 2 основные подкатегории

РЕПЕЛЛЕНТЫ

ИНСЕКТИЦИДЫ

В состав продуктов входят

ВЕЩЕСТВА,

ОТПУГИВАЮЩИЕ НАСЕКОМЫХ

например: цитронелловое масло,
ДЭТА, IR3535

ВЕЩЕСТВА,

УНИЧТОЖАЮЩИЕ НАСЕКОМЫХ

например: эсбиотрин, перметрин,
праллетрин, вапортрин

Признаки аллергической реакции

– слабость, головная боль,
тошнота, зуд кожи, сыпь,
астматические приступы.



После обработки помещения препаратами надо:

- Хорошо проветрить помещение
- Тщательно вымыть руки теплой водой с мылом
- Прополоскать рот водой

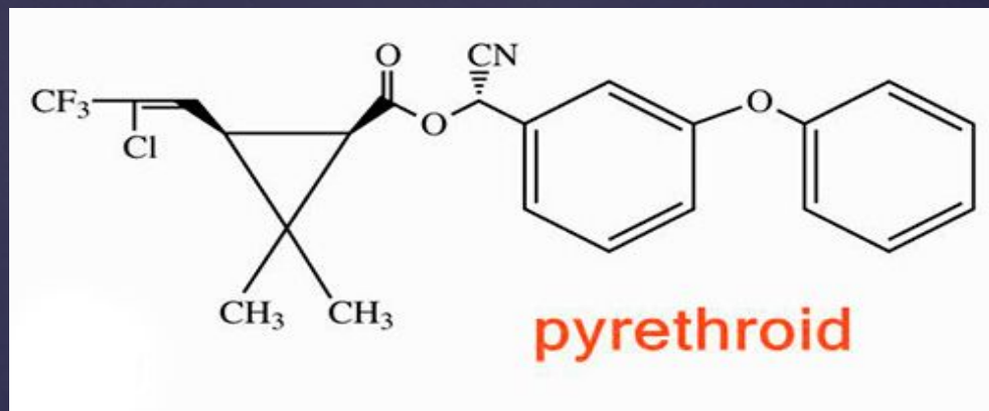
Для избавления от насекомых
используют специальные
шампуни



Шампунь от блох для кошки



Наиболее популярными и мягко действующими веществами в средствах для обработки шерсти кошек от паразитов являются пиретроиды – синтетические аналоги природного инсектицида.



Синтетические пиретроиды попадают в организм вредителей через их хитиновый панцирь и в течение 48 часов вызывают паралич, а затем гибель взрослых насекомых и личинок. А, например, шампунь от блох Чистотел и подобные ему средства в своем составе имеют помимо этих компонентов также экстракты лекарственных растений для полноценного ухода за кожными покровами и шерстью кошек.

СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ

=)

