

Продукты пчеловодства

Мёд

Мёд – это натуральное сладкое вещество, производимое пчёлами, используя нектар, собранный ими с цветов.

Он хранится пчёлами в качестве пищи на холодный зимний период.



Мёд содержит определенные ферменты, которые действуют как катализаторы в пищеварительных процессах людей.

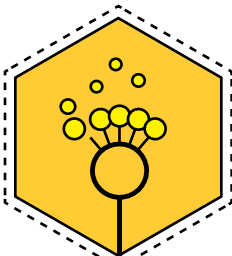
♦ Он наносится на раны и язвы для ускорения процесса заживления кожи.



Цветочная пыльца

Цветочная пыльца – это источник белка для пчёл.

Она используется, главным образом, для кормления личинок пчёл в расплоде.



Цветочная пыльца – это вещество с высоким уровнем белка с антиоксидантными и иммунорегулирующими свойствами.

♦ Она используется спортсменами в качестве пищевых добавок для улучшения спортивных достижений.



Маточное молочко

Маточное молочко используется для кормления всех личинок пчёл, а также взрослых пчеломаток.

Оно имеет высокое содержание питательных веществ.



Маточное молочко применяется как общеукрепляющее тонизирующее вещество, для борьбы с признаками старения, а также для укрепления иммунной системы.

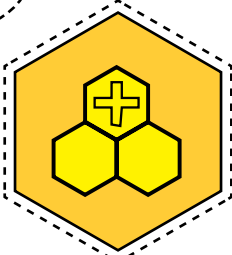


Прополис

Прополис создается пчёлами из смолы деревьев, смешанной с пчелиным воском, мёдом и ферментами.

Он применяется для подавления потенциальных патогенов и мумификации животных, которые попали в улей.

Он используется пчёлами для заклеивания щелей/ мелких отверстий в ульях.



Прополис – это сложное смолообразное вещество с противомикробными и антисептическими свойствами.

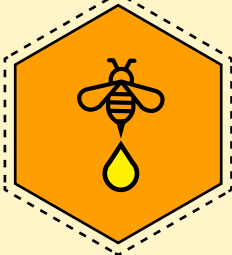
♦ Он применяется для полоскания ротовой полости.
♦ Он применяется для замазывания открытых ран после обрезки растений. las plantas después de la poda.



Пчелиный яд

Пчелиный яд используется рабочими пчёлами, чтобы защитить себя и улей от хищников.

Пчела умирает после того, как ужалит.



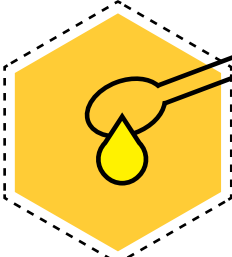
Пчелиный яд используется в апитерапии, благодаря артрическим и антигистаминным свойствам.

♦ Он применяется для создания вакцин против аллергии на яд перепончатокрылых насекомых.



Пчелиный воск

Пчелиный воск – это жирное вещество, выделяемое пчёлами и используется для построения медовых сот и запечатывания ячеек.

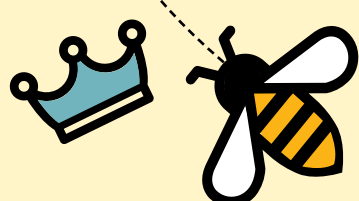


Пчелиный воск еводонепроницаемый и применяется в косметических товарах по уходу за кожей.

♦ Он применяется в качестве защитного слоя в деревообрабатывающем производстве и для производства свеч.



Пчеломатки и пчелиный рой



- ♦ Разведены и селекционированы для улучшения генетических свойств;
- ♦ повышают опылительные процессы; и
- ♦ могут стать дополнительным источником дохода.

