

POŠTOVANI PČELARU

Hvala što ste izabrali naše satne osnove za upotrebu u vašim košnicama.

Vosak korišten za izradu satnih osnova je prošao potpunu sterilizaciju na temperaturi 130 C u trajanju dva sata, tako da se u proizvodu ne mogu naći uzročnici pčelinjih bolesti. U vosku, koji mi koristimo u proizvodnji, ne mogu se naći ostaci teških metala, herbicida, pesticida i drugih štetnih hemikalija. Odlikuju se lijepom žutom bojom i mirisom.

Zbog svega navedenog naše satne osnove pčele rado prihvataju, grade i unose med.

Matica takođe rado zaliže tako izgrađeno sače.

Proizvodnja satnih osnova u našoj kompaniji odobrena je od strane Ureda za veterinarstvo BiH, Rješenjem br. 04-1-27-11-834-4/18 i dodijeljen je veterinarski kontrolni broj NP-3-006. Pod istim brojem smo registrovani u Briselu, kao izvoznik satnih osnova I pčelinjeg voska u EU. Inspeksijski nadzor nad proizvodnjom vrši Veterinarska inspekcija RS i Kancelarije za veterinarstvo BiH.

Redovne zdravstvene analize našeg proizvoda rade se u Veterinarskim institutima u Banja Luci i Sarajevu.

Satne osnove se rade u našoj proizvodnji na najsavremenijim mašinama njemačke firme Bernhard Rietsche GmbH.

Prije nego što počnete sa radom, molimo da pročitate uputstvo za upotrebu.

Ukoliko se budete držali uputstva, garantujemo da nećete imati nikakvih problema i da ćete biti veoma zadovoljni našim proizvodom.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU:

Prije užičavanja i postavljanja u ramove satne osnove ostaviti na sobnoj temperaturi barem 24 sata. Užičavanje takođe raditi na sobnoj temperaturi, zbog preciznijeg i lakšeg rada. U nastavku je data šema minimalno potrebnih žica u ramovima za svaki tip okvira.



Za sve dimenzije koje nisu navedene na nacrtu potrebno je ugraditi 25 cm žice po decimetru kvadratnom satnih osnova.

Ako stavljate manji broj žica od predviđenih na šemi, rizikujete da može doći u određenim slučajevima do problema u jačini satice.

Satne osnove treba dodavati u košnice kada u prirodi ima dovoljno paše.
Okvire sa satnim osnovama ne treba stavlјati jedne do drugih, nego miješati sa već izgrađenim saćem. Treba ih stavlјati pored legla ako je društvo slabije i spoljašnje temperature niže. A ako je društvo jače i spoljne temperature više treba ih stavlјati između okvira sa leglom. Tako se ujedno odgađa i rojevni nagon u košnici.
Pčele najpravilnije grade saće u proljeće i u prvoj polovini ljeta, kada u košnici ima veliki broj mladih pčela. Kada se u košnici pojavi nagon za rojenje (pojava matičnjaka), pčele nerado grade saće ili radiličke komore satnih osnova prerađuju u trutovske.

NAČIN ČUVANJA I SKLADIŠTENJA:

Čuvati u orginalnoj ambalaži na suvom i tamnom mjestu, zaštićeno od sunca.

ROK TRAJANJA: Nije ograničen, ako se pravilno skladišti.

PROBLEMI KOJI MOGU NASTATI KOD ODREĐENIH SITUACIJA I NJIHOVI UZROCI:

-Pčele neće da grade satne osnove – mogući razlozi:

- 1. nema dovoljno paše u prirodi**
- 2. satne osnove su stavlјene u košnicu u doba kada nema dovoljno mladih pčela (druga polovina ljeta, jesen, zima).**
- 3. došlo je do zagađenja satnih osnova u ramovima prilikom skladištenja.**

-Dolazi do istezanja ili padanja saća prilikom gradnje – mogući uzroci:

- 1. nije ugrađena dovoljna količina žice,**
- 2. nije dobro zategnuta žica,**
- 3. žica nije utopljena u sredini satnih osnova.**
- 4. iz nekog razloga došlo je do povećanja temperature u košnici (usled zatvaranja košnice bez obezbijeđene ventilacije prilikom selenja košnica, tretiranja komaraca i slično).**
- 5. usled nagle gradnje i unosa meda, kada pčele ne uspiju da povežu saticu za rubove okvira (ako je pravilno užičena satna osnova po uputstvu do ove pojave može doći samo na količini od 5% ukupno dodatih ramova za gradnju)**

- Dolazi do gradnje trutovskih ćelija

- 1. U košnici je došlo do pojave rojevnog nagona.**

Kako postupiti ukoliko niste zadovoljni proizvodom, a ispoštovali ste uputstvo za upotrebu?

Kontaktirajte našu kompaniju na broj telefona +387 54 683 598 ili mejl

ekomedprodaja@gmail.com , **odmah** ako primijetite eventualni problem.

Tada ćemo se dogovoriti kada će komisija iz naše kompanije doći na vaš pčelinjak da utvrди eventualnu štetu.

Ako se utvrdi da je greška u našem proizvodu sva šteta će biti nadoknađena.