



nicot

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Sistemul CUPULARVE Utilizat din anul 1985

Sistem brevetat care evită transvazarea.

Realizat din material plastic alimentar, reciclabil.

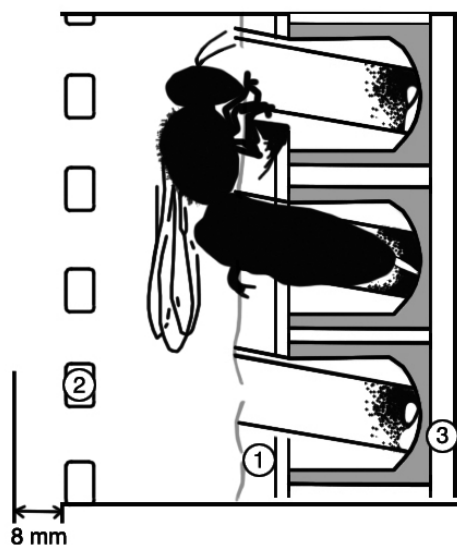
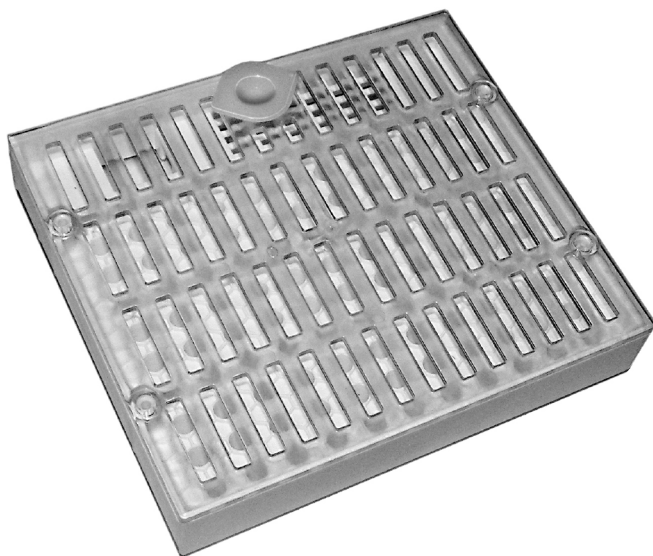
Principiul de funcționare: regina depune oul direct în cupă (potirașul artificial)

Permite creșterea reginelor pornind de la larve de 6 până la 24 de ore.

Sistemul CUPULARVE este alcătuit din următoarele componente principale:

- o placă care imită fagurele alcătuită din 110 alveole de pontă (înconjurată de tiparul unor celule obișnuite) și o rezervă de șerbet pentru introducerea reginei străine de stup. Cele 110 alveole de pontă sunt dotate cu 110 potirașe (cupe), cod Eurohonig 785, neincluse în dotarea obișnuită a cutiei de pontă sau potirașe artificiale realizate din ceară.
- un capac cu grilă care blochează regina în cușcă dar permite trecerea albinelor (2).
- un capac ce închide cealaltă parte a cutiei (3).

CUTIE



Spațiu pentru trecerea albinelor
(minimum 8 mm)

Dimensiunile cutiei **CUPULARVE** sunt: 147 x 130 x 28 mm

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Sistemul CUPULARVE

- Decupați un dreptunghi de dimensiunea cutiei CUPULARVE dintr-o zonă cu puiet din partea centrală a unui fagure, în apropiere de leașul superior. Fixați cutia cu 2 șuruburi de lemn prin găurile corespunzătoare. Ungeți celulele cutiei cu miere. Introduceți acest ansamblu în stup în mijlocul puietului unde poate să rămână câteva luni pentru familiarizare, fără grila de excludere a reginei. În cazul când nu se folosește, lăsați cutia în stup, în mijlocul puietului; mirosul reginei va facilita pontă următoare.
- Hrăniți stupul cu 4 zile înainte de pontă și pe perioada ponteii.
- Introduceți regina în cutie (adăugați șerbet dacă regina este străină de stup).
- Extracția potirașelor artificiale conținând larve în vârstă de 6-24 de ore se face cu ușurință folosind suportul pentru potiraș (cod Eurohonig 784).

Dacă se respectă condițiile de creșterea reginelor recomandate (sezon, popularea stupului, temperatură, rasă, hrănire, cutia CUPULARVE amplasată în mijlocul puietului) pontă reginei se face în 24 de ore. A se controla că este liber spațiul de trecere al albinelor de 8 mm. Se poate proceda la cofundarea cutiei în ceară cu condiția de a nu se depăși temperatura de 65 grade Celsius. Peste temperatura de 75 grade Celsius încep să apară deformări.

Este posibilă eliberarea automată a reginei după aproximativ 24 de ore prin plasarea unui dop din șerbet cu miere în rezerva de șerbet a cutiei.



www.eurohonig.com
eurohonig@gmail.com

Traducerea:
EUROHONIG BeeVital s.r.l.