

**Utómunkálatok:**

A tálcatisztító (010) segítségével a méhanya-tálcák megtisztíthatók, hogy a következő tenyésztés során újra használni lehessen őket.

A tenyészláp szintén megtisztítható. Itt arra kell ügyelni, hogy a tisztítása legfeljebb 65 °C-os hőmérsékleten történhet. Magasabb hőmérsékleteken deformálódhat a tenyészláp műanyaga, és ezért használhatatlanná válik a készülék.

**A tenyésztéssel kapcsolatos további útmutatások és tanácsok:**

- A tenyésztés idejét lehetőség szerint a nyári napfordulóra tegyék, hogy ki lehessen használni a jó időt és mézhordást.
- Kedvezőtlen napokon azonnal kenjék be virágmézzel a méhanya-sejtet a peterakástól a lefedésig.
- Ha jelentős építkezés folyik a középfalon, akkor hagyják leereagálni az építést.
- A dajkacsáládoknak erőseknek, egészségeseknek, sok fiatal méhekből állóknak és jól előkészítetteknek kell lenniük.
- Nem lehet közöttük fiatal méhanya vagy olyan sejt, amire ráfújnak.
- A dajkacsáládnak 3 órán keresztül anyátlannak kell lennie.
- A léprácsnak a tenyészléppel mindig síkban kell lennie, és a következő lépig be kell tartani a 10 mm-es távolságot. Megoldás: Ha felépült a tenyészláp sejtprofilja, akkor a lépprofilon lévő viaszt egy spatulával le kell tolni.
- Vastag lép esetén éles késsel le kell vágni a kiálló viaszt a léprács keretéről.
- Ha egymás után több tenyészetet készítenek, akkor a visszamaradó férgek a tenyészlápban maradhatnak. A méhanya azonnal ismét bēpetézi a betűző sejteket. A dajkaméhek még intenzívebben ellenőrzik és ápolják a friss petéket.
- A tenyészláp 3. alkalmazása vagy a tenyésztés vége után a maradék férgeket ki kell űtögetni, vagy vízzel és ecsettel el kell távolítani.

**Az Umsteckverfahren eljárás kibővítése**

Az új gyorsnevelés (cikkszám 030) lényegesen gyorsabb tenyésztést tesz lehetővé. Előrelépés mind a méhanya-tenyésztésben, mind a Gelee Royale kinyerésben. A bővítés minden tenyésztőrendszerrel kompatibilis, és bármikor megvásárolható.