



MIELES TECNOLOGÍA S.A. DE C.V.

Calle 1-F N° 267 p/baja x 36 y 38 Fracc. Campestre, Mérida, Yucatán, México 97120
 Tel/Fax (999) 948-9100 E-mail: equipoapicola@honey.com.mx http://www.equipoapicola.com

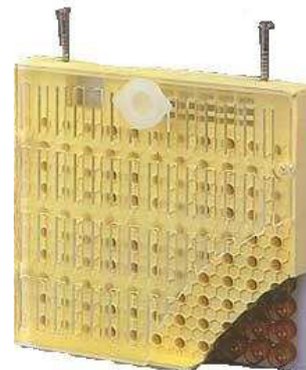
701304 SISTEMA DE CRÍA DE REINAS

Manual de Operación

Este Kit para Cría de Reinas está diseñado para apicultores que desean criar sus propias reinas. El sistema le permite criar a 110 reinas a la vez, sin trasladarlarvar!

INSTRUCCIONES

1. Inserte el Sistema de Cría de Reinas (SCR) en un bastidor.
2. Retire la cubierta de plástico transparente y adhiera las *copaceldas* (piezas color ámbar) en cada celda del SCR.
3. Meta el bastidor con el SCR a la Cámara de Cría para que las abejas se familiaricen con él – de 1 a 2 días antes del primer uso. El SCR debe estar tibio cuando la reina sea introducida.
4. Introduzca la abeja Reina al SCR e inserte su cubierta de plástico transparente (su diseño permite que las abejas nodrizas entren a alimentar a la abeja Reina, y que ésta no pueda salir.) y coloque el bastidor con el SCR en la Cámara de la Cría de la colmena. Uno o dos bastidores de la cría se deben colocar junto al bastidor con el SCR. Asegúrese que exista un espacio de por lo menos 8 mm entre el SCR y los bastidores contiguos para permitir el acceso libre para las abejas nodrizas.
5. Alimente la colmena 4 días durante el período de postura.
6. La alimentación correcta es esencial para que las condiciones sean favorables y la reina ponga sus huevecillos en las siguientes 24 hrs.
7. En otro bastidor, fije los soportes para *copaceldas* (piezas cafés) a una de las barras del bastidor, inserte sobre ellos los *portacopaceldas* (piezas color crema).
8. Cuando las *copaceldas* del SCR contengan una larva. Se retiran cuidadosamente del SCR, para ponerlos en los *portacopaceldas* y se regresa el bastidor a la colmena.



9. Después de 8 días aproximadamente, cuando las celdas reales son selladas, cada copacelda se cubre con un *protector cilíndrico de celdas reales* (piezas transparentes) y se regresa a la cámara de cría como una incubadora natural. Las células selladas se pueden utilizar también para introducirlas en nuevas colmenas. Cada nueva reina surgirá en el



protector cilíndrico de celdas reales. Esto evitará que la Reina se caiga al salir de su huevecillos. Cuando las Reinas virgen están en los *protectores cilíndricos de celdas reales* se pueden marcar antes de introducirse al núcleo de apareamiento.

El kit incluye:

Parrilla de plástico de 147 mm x 130 mm x 28 mm.
 Con tapa de entrada y salida.

10 soportes para copaceldas→

10 porta copaceldas-----→

110 copaceldas-----→

10 protectores cilíndricos de celdas reales -----→

