

## **Gebrauchsanweisung**

### **Oxalsäure sublimiertes Geräte**

#### Sublimaler Gebrauch von Oxalsäure PDF

- **1.** Entfernen Sie den Stopfen aus der Wärmeschale, die jedes Mal entfernt werden muss, damit der Stopfer selber nie überhitzen kann.
- **2.** Warten Sie nach dem Anschließen des Gerätes an das Strommessgerät im oben beschriebene Modus etwa 2 oder 3 Minuten, bis der Sublimator aufgewärmt ist.
- **3.** Mit der Hilfe vom mitgelieferten Löffel bereiten Sie 2 oder 3 Gramm Dosen vor, wie geplant für die Behandlung einer kompletten oder Kleinfamilien.
- **4.** Nehmen Sie einen Stopfen und gießen Sie die Oxalsäure in die Grube am Stopfen.
- **5.** Stellen Sie das Sublimationsgerät auf an Kopf ein, /drehen Sie es um/.
- **6.** Schrauben Sie in das umgekehrte Gerät den Inhalt der Dosis in den Mund des großen Kessels.
- **7.** Bewegen Sie den Sublimator in den Bienenstock und halten Sie ihn in Position und setzen Sie die Saugenheit mit einer Kopfposition am Bienenstock fort und führen Sie den Einfüllschlauch in die Ausganglöcher oder in das Loch in der Rückseite des Bienenstocks ein.
- **8.** Drehen Sie das Gerät um und warten Sie 25 Sekunden, bis die Oxalsäure unterdrückt ist.

#### **Der Ende der Arbeit, Schluß der Arbeit**

- **1.** Um die Stromversorgung auszuschalten trennen Sie das Gerät vom Netz.
- **2.** Gießen Sie eine kleine Menge Wasser in den Ofen bis das Wasser aus dem Rohr austritt.  
Wiederholen Sie diesen Vorgang dreimal und entfernen Sie dann den Rückstand vollständig.
- **3.** Reinigen Sie auch den Stecker von Rückständen.

**Einstellung der Temperatur :** Durch Drücken der Set-Taste auf der linken Seite des Gerätes können die Pfeile rechts die Temperatur senken oder heben. Drücken Sie nach dem Einstellen des gewünschten Aufzahlungszeichens erneut die Set-Taste, um das Gerät halten zu werden. Wenn die Maschine umgeschaltet wird, die Oxalsäure fällt in die Pfanne, fällt die Temperaturen auf 210-215 Grad. Er heizt sich für 1-2 Sekunden auf, dann wird es warm, wenn es anfängt sich aufzuwärmen, es saugt das Material und kann zum nächsten Stock gehen. Man muss es nicht warten, dass es wieder auf 230 Grad aufwärmen.

**Oxalsäure ist für den menschlichen Körper extrem gefährlich. Daher ist es verboten ohne**

**Schutzausrüstung zu verwenden!**

**Schutzausrüstung: Tragen Sie einen Ganzkörper einen Schutzmantel, Schutzhandschuhe, eine Gasmasken geeigneten Filter. Es darf nur an einer Schutzsteckdose mit Schutzabdeckung betrieb werden.**